

Número do Documento de Formalização da Demanda: 355/2022

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Zootecnia	01/08/2023 00:00	156678	MARCIA DIAS
Descrição sucinta do objeto			
Material de laboratório			

### 2. Justificativa de necessidade

Material de reposição de vidraria e outro material utilizados para a manutenção e realização de aulas práticas no Laboratório de Nutrição Animal.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qty	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	DIÂMETRO: CERCA DE 150, TIPO: QUALITATIVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	30,00	360,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 600, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA ALTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	8,00	160,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CADINHO	MATERIAL: PORCELANA, CAPACIDADE: ATÉ 30, POROSIDADE: 7 A 8 MICRONS, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	10,00	500,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	DESSECADOR	MATERIAL: VIDRO, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 30, TIPO: PARA VÁCUO, TIPO TAMPA: TAMPA DE VIDRO COM VEDAÇÃO, ACESSÓRIOS: COM LUVAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	750,00	1.500,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 125, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	20,00	1.000,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, ACESSÓRIOS: TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA DE PLÁSTICO, FORMATO: PERA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	84,00	1.008,00
7	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 60, ADICIONAL: RAIADO, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE LONGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
8	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	TIPO: ANALÓGICO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: 0 - 200, ELEMENTO EXPANSÃO: MERCÚRIO, MATERIAL: VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	60,00	1.200,00
9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, ADICIONAL: PARA COLETA DE BARRAS MAGNÉTICAS, DIMENSÕES: CERCA DE 8 X 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	5,00	150,00
10	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 3,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	8,00	320,00

#### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

**DARLAN MARQUES DA SILVEIRA**

Técnico laboratório

**MARCIA DIAS**

Coordenador laboratório

**5. Acompanhamento**

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Foi corrigido a solicitação, pois itens tinham sido inseridos em outra DFD, que correspondia a outro grupo de material.	MARCIA DIAS	23/06/2023 15:48
2 Solicitado a devolução para a requisitante para ajustes.	LUDMILLA GUIMARAES TEIXEIRA	15/06/2023 10:59
3 Muitas atividades docentes e administrativas.	MARCIA DIAS	17/08/2022 14:14

**6. Relacionamentos**

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 189/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS - Biomedicina	20/10/2023 00:00	156678	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA

### Descrição sucinta do objeto

Instrumentos e artigos médicos cirúrgicos de uso em laboratório de saúde, incluindo vidrarias, ponteiras, micropipetas, gaze, algodão, itens de coleta de amostra biológica como seringa, agulha scalp.

## 2. Justificativa de necessidade

Os materiais informados neste DFD são de uso em atividades pedagógicas nos laboratórios do curso de biomedicina atendendo alunos não só do curso de biomedicina mas também da biologia e enfermagem nas disciplinas ofertadas pelo curso. A quantidade informada de alguns itens é necessária para uso aproximadamente durante um ano e outros podem ser utilizados por um período maior, como as vidrarias. A necessidade em adquirir esses materiais se justifica pela importância para os estudantes em desenvolver as atividades relacionadas as disciplinas oferecidas pelo curso durante a graduação, as quais são de extrema importância para a formação acadêmica dos alunos. As atividades envolvem coleta de material biológico, preparo e pipetagem de soluções, realização de esfregaços sanguíneo, preparo de lâminas para análise em microscopia, preparação de meio de cultura para micro organismos e outras.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ABAIXADOR LÍNGUA	MATERIAL: MADEIRA, TIPO: DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO: 14, FORMATO: TIPO ESPÁTULA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, LARGURA: 1,50, ESPESSURA: 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 100 UN	10,00	25,00	250,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL LABORATÓRIO	TIPO: ACIDÍMETRO DE DORNIC, ADICIONAL: CONJUNTO COMPLETO, COMPONENTES: C/ BURETA 2 ML, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,05 EM 0,05 ML, OUTROS COMPONENTES: FRASCO VIDRO 50 ML <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	220,00	220,00
3	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 22 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	29,00	145,00
4	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	4,00	29,00	116,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 26 G X 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	2,00	19,00	38,00
6	INSTRUMENTOS,	AGULHA		1,00	21,00	21,00

	EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3/4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN			
7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	1,00	25,80	25,80
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,25	50,00
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 22 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,25	50,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALCOÔMETRO	MATERIAL: VIDRO, MODELO: GAY LUSSAC, ESCALA: 0 A 100, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CALIBRADO, COMPONENTES: COM TERMÔMETRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	55,00	220,00
11	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO	TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 G	4,00	25,70	102,80
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	28,00	168,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	28,00	168,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: DESTILAÇÃO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, TIPO SAÍDA: COM 1 SAÍDA LATERAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	55,00	220,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	48,00	288,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	38,00	228,00
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 50, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	29,90	179,40
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	85,00	255,00
19	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 2000, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	108,00	324,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	82,00	246,00
21	MOBILIÁRIO,	BANDEJA		2,00	26,50	53,00

	EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES		MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 30 X 6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
22	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	TIPO USO: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 30 X 20 X 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	22,60	67,80
23	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	TIPO USO: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 15 X 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	24,60	123,00
24	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	4,60	27,60
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 400 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	4,90	24,50
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 1000, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	51,90	207,60
27	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 500, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	9,00	45,60	410,40
28	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 250, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	9,00	38,40	345,60
29	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 100, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	9,00	21,40	192,60
30	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 50, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	9,00	14,20	127,80
31	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BURETA	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, VOLUME: 100, ESCALA: GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON, ADICIONAL: COM FAIXA AZUL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	115,00	690,00
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CADINHO	MATERIAL: PORCELANA, POROSIDADE: 7 A 8 MICRONS, CAPACIDADE: ATÉ 60, FORMATO: FORMA ALTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	23,60	283,20
33	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLICARBONATO, CAPACIDADE: 96 TUBOS, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2, ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	32,90	263,20
34	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: NUMERADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	29,50	295,00
35	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50 LÂMINAS, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: NUMERADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	21,90	109,50
36	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CÂMARA CONTAGEM	TIPO: NEUBAUER, MATERIAL: VIDRO, PROFUNDIDADE: 20,00 PROFUNDIDADE CERCA DE 0,1, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ESPELHADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	295,70	5.914,00
37	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CÁPSULA DE EVAPORAÇÃO	MATERIAL: PORCELANA, DIÂMETRO: CERCA DE 150, FORMATO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: COM BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	28,80	172,80
38	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CASSETE LABORATÓRIO	APLICAÇÃO: HISTOLÓGICO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM TAMPA, DIMENSÕES: CERCA DE 3 X 4, ADICIONAL: PERFURADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	1,50	60,00
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CONDENSADOR	TIPO: TIPO LIEBIG, MATERIAL: VIDRO, TIPO COLUNA: COLUNA RETA, COMPRIMENTO: CERCA DE 30, ADICIONAL: COM 2 JUNTAS	6,00	58,90	353,40

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
40	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: ATÉ 30 LÂMINAS, TIPO: VERTICAL, ACESSÓRIOS: C/ TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	16,00	65,40	1.046,40
41	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CURATIVO CUTÂNEO	MODELO: TIPO PÓS - PUNÇÃO, COMPONENTE 1: C/ ALMOFADA FIBRA SINTÉTICA, COMPONENTE 2: BASE ADESIVA, DIMENSÃO: CERCA DE 2,5, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,06	120,00
42	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	9,90	59,40
43	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	8,90	106,80
44	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 1,5, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: ENCAIXE P/ DESCONEXÃO AGULHAS, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ATÓXICO, APIROGÊNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	6,98	83,76
45	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO, RESISTENTE, CAPACIDADE TOTAL: 1,5, COMPONENTES ADICIONAIS: C/ BOCAL, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	9,60	115,20
46	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 500, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	32,60	97,80
47	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 250, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	23,80	142,80
48	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 250, TIPO BOCA: BOCA LARGA, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	26,80	160,80
49	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 300, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	26,40	158,40
50	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 21, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,20	60,00
51	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MODELO: TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO: 23, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,20	60,00
52	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 2, COMPRIMENTO: 25, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	4,90	19,60
53	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CÔNICA, MATERIAL CABO: CABO EM MADEIRA, MATERIAL CERDA: CERDA EM NYLON,	7,00	11,60	81,20

	LABORATÓRIO		DIÂMETRO: ATÉ 10, COMPRIMENTO: 65, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
54	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 3, COMPRIMENTO: 30, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5,40	32,40
55	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 5, COMPRIMENTO: 50, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	15,30	91,80
56	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 1, COMPRIMENTO: 25, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5,90	35,40
57	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 0,8, COMPRIMENTO: 20, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5,50	33,00
58	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO	MATERIAL: AÇO INOX, FORMATO: CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO: CERCA DE 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	8,50	85,00
59	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 15 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	29,80	178,80
60	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 60 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	32,60	195,60
61	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INDICADOR DE PH	TIPO: TIRA DE PAPEL, ESCALA: 0 A 14 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,60	120,00
62	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	KITASSATO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, TIPO: GRADUADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SAÍDA SUPERIOR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	69,80	279,20
63	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 1000, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS: COM BATOQUE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	16,30	65,20
64	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 500, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS: COM BATOQUE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	14,30	57,20
65	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO BOCA: BOCA LARGA, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	51,40	154,20
66	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO BOCA: BOCA LARGA, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	32,90	98,70
67	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: LISO, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE CURTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	33,80	202,80
68	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: PORCELANA, CAPACIDADE: 100, TIPO USO: BUCHNER <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	68,50	411,00
69	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: PERA, CAPACIDADE: 125, ACESSÓRIOS: TORNEIRA E ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	62,30	373,80
70	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	GARROTE	MATERIAL*: FAIXA ELÁSTICA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO, TAMANHO: TAMANHO ADULTO, TIPO USO: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	9,60	38,40
71	MATERIAIS CIRÚRGICOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 4 DOBRAS,	6,00	86,00	516,00

## PARA CURATIVOS

COMPRIMENTO: 91, TIPO: TIPO QUEIJO, LARGURA: 91,  
 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA  
 INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2,  
 CAMADAS: 8 CAMADAS

**Unidade de fornecimento:** Rolo 91 M

72	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: ACRÍLICO, APLICAÇÃO: EXTENSORA PARA ESFREGAÇO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	5,50	137,50
73	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: P/ SEDIMENTOS URINÁRIOS, ADICIONAL: COM 10 ÁREAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	4,20	420,00
74	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PORTA LÂMINA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	3,40	170,00
75	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,019	19,00
76	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA LISA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,019	19,00
77	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 60 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	700,00	0,08	56,00
78	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 20 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,06	60,00
79	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,065	65,00
80	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,06	60,00
81	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: PARA CÂMARA DE CONTAGEM, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,25	50,00
82	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,07	70,00
83	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LANCETA	MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 200 UN	2,00	49,90	99,80
84	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LANCETA	MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA, USO: DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: ULTRA FINA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	4,00	32,90	131,60
85	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	242,90	485,80
86	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	258,00	516,00
87	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 20, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	239,90	959,60
88	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 250, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: C/ DESLOCAMENTO POSITIVO, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	239,90	959,60
89	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 5000, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	239,90	479,80

90	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3.000,00	0,14	420,00
91	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 0,2, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,19	190,00
92	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL LABORATÓRIO	TIPO: MOLDE, MATERIAL: METAL, DIMENSÕES: CERCA DE 30 X 25, APLICAÇÃO: P/ HISTOLOGIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	26,80	268,00
93	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	NAVALHA LABORATÓRIO	MATERIAL: AÇO INOX, REVESTIMENTO: REVESTIDA COM CERÂMICA E PTFE, APLICAÇÃO: PARA MICRÓTOMO, DIMENSÕES: CERCA DE 80 X 15, ADICIONAL: ALTO PERFIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	16,80	840,00
94	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DENTÁRIOS	PIÇA ODONTOLÓGICA	REFERÊNCIA: 317, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, INDICAÇÃO: CLÍNICA, APLICAÇÃO: P/ ALGODÃO, TAMANHO: CERCA DE 17, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	19,80	39,60
95	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 3, ESCALA: ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, TIPO: PASTEUR, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,39	390,00
96	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	9,80	98,00
97	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	TIPO: WESTERGREN, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 1, MATERIAL: PLÁSTICO, ESCALA: ESCALA 1 EM 1 MM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,20	220,00
98	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	8,90	178,00
99	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 2, ESCALA: ESCALA 0,01 EM 0,01 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	11,80	236,00
100	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 20, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	13,20	132,00
101	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	9,90	198,00
102	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 50, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	26,90	215,20
103	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 3, AJUSTE: TIPO BULBO PARA PIPETA PASTEUR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,80	28,00
104	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA	MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 500, TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, COR: TRANSPARENTE, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	15,80	79,00
105	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA	MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 500, TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, COR: TRANSPARENTE, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	15,80	79,00
106	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA	MATERIAL: POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 250, TIPO BICO: BICO CURVO, COR: TRANSPARENTE,	5,00	12,80	64,00

	E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
107	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	1,60	1.600,00
108	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	14,80	740,00
109	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 60, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	5,40	540,00
110	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 80, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	6,15	615,00
111	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM TAMPA, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 96 POÇOS, EMBALAGEM PRIMÁRIA: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO: PARA IMUNOENSAIOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	7,90	790,00
112	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,03	30,00
113	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,035	35,00
114	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,028	28,00
115	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	23,80	238,00
116	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 10, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	12,80	128,00
117	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 50, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,80	158,00
118	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	11,90	119,00
119	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	12,90	51,60
120	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	13,80	55,20
121	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	49,60	198,40
122	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 50, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	9,80	98,00
123	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 7 X 40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: POLIGONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,90	159,00
124	EQUIPAMENTOS	BARRA		10,00	14,80	148,00

	E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 7 X 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: CILÍNDRICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
125	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 20 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	13,90	139,00
126	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 10, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	26,90	269,00
127	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 200, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	28,40	284,00
128	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	28,60	143,00
129	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 40 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	38,60	154,40
130	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS 1 ML A 2, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	35,60	142,40
131	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100,00	2,20	220,00
132	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100,00	1,95	195,00
133	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	200,00	1,90	380,00
134	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	100,00	1,35	135,00
135	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA MICROPIPETAS, CAPACIDADE: ATÉ 10 UNIDADES, ADICIONAL: INCLINADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	163,90	1.311,20
136	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: METAL, TIPO: TRIPÉ COM ARO, APLICAÇÃO: PARA TELA METÁLICA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 20 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	45,70	137,10
137	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: ACRÍLICO, TIPO: CARROSSEL, APLICAÇÃO: PARA PIPETAS, BASE: GIRATÓRIA, CAPACIDADE: ATÉ 5 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	153,90	923,40
138	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA LÂMINAS, CAPACIDADE: ATÉ 75 UNIDADES, ADICIONAL: POSIÇÃO VERTICAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	38,90	311,20
139	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA LÂMINAS, CAPACIDADE: ATÉ 30 UNIDADES, ADICIONAL: VERTICAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	29,80	238,40
140	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	SWAB		1.000,00	0,59	590,00

	MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
141	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: GELADEIRA, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -50°C A +70, TIPO: DIGITAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DISPLAY CRISTAL, BASE MAGNÉTICA, ALARME, SENSOR, ALIMENTAÇÃO: PILHA	20,00	79,50	1.590,00
142	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: ESTUFA, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -10 À 260, TIPO: ANALÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, ESCALA INTERNA, DIMENSÕES:150MM/120MM/7MM, PRECISÃO: +/- 2, ELEMENTO EXPANSÃO: MERCÚRIO	4,00	45,70	182,80
143	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: GELADEIRA, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -30°C A +50°C, COMPRIMENTO: 150,5, DIÂMETRO: 11,75, TIPO: ANALÓGICO, ELEMENTO EXPANSÃO: MERCÚRIO	4,00	43,90	175,60
144	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 15, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO: GRADUADO, USO: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	0,84	84,00
145	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, CAPACIDADE: 50, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO, USO: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	1,15	115,00
146	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 75, TIPO: ENSAIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,49	98,00
147	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM CITRATO DE SÓDIO 3,2%, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 4,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	1,10	110,00
148	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 2, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,99	198,00
149	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K3, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 4, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,98	196,00
150	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: SEM ADITIVOS, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 4, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	0,96	96,00
151	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 10, COMPONENTES: SEM ADITIVOS, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	1,10	110,00
152	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBA LABORATÓRIO	MATERIAL: NYLON, CAPACIDADE: ATÉ 250, TIPO: VERTICAL, ACESSÓRIOS: C/ TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	14,00	123,90	1.734,60
153	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	TIPO: QUANTITATIVO, DIÂMETRO: CERCA DE 150, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO RÁPIDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,20	40,00
154	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PREPARADA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, ADICIONAL: PARA PATOLOGIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	10,50	525,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

#### **JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA**

TAE - Técnico de laboratório lotado no curso de biomedicina.

#### **CHRISTIANE RICARDONI GIVIZIEZ**

Professor do Magistério Superior do curso de biomedicina

#### **MARTHA RIBEIRO BONILHA**

Professor do Magistério Superior e coordenadora do laboratório de Hematologia

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Os prazos foram alterados mas de acordo com o cronograma estabelecido pela instituição.	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA	11/08/2022 16:15

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 78/2023

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS - Biomedicina	10/10/2023 00:00	156678	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA

### Descrição sucinta do objeto

Os materiais são instrumentos e consumíveis, utilizados na preparação de soluções, nos procedimentos de técnicas de análise de material biológico, realizados nas aulas práticas do curso.

## 2. Justificativa de necessidade

Os materiais são filtros importantes para a filtragem de soluções químicas e biológicas, frascos para coleta de amostra biológica, todos utilizadas em atividades de ensino e pesquisa nos laboratórios do curso, durante o andamento das disciplinas práticas ministradas pelo curso.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FILTRO	MATERIAL: NYLON, EMBALAGEM: EMBALAGEM LABORATÓRIO INDIVIDUAL, DIMENSÕES: CERCA DE 25, TIPO: PARA SERINGA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, POROSIDADE: 0,45 MM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	4,60	920,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FILTRO	MATERIAL: CELULOSE ESTABILIZADA, DIMENSÕES: CERCA DE 25, TIPO: PARA SERINGA, POROSIDADE: 5 MM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	4,90	980,00
3	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO OPACO, COMPONENTES: C/ ESPÁTULA, CAPACIDADE: CERCA DE 100, TIPO: P/ FEZES, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,00	0,80	1.200,00
4	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 4 DOBRAS, COMPRIMENTO: 91, TIPO: TIPO QUEIJO, LARGURA: 91, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, CAMADAS: 8 CAMADAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 91 M	6,00	86,00	516,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CASSETE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM TAMPA, APLICAÇÃO: HISTOLÓGICO, ADICIONAL: PERFURADO, DIMENSÕES: CERCA DE 3 X 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	0,30	150,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PORTA LÂMINA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,00	50,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

## JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA

Técnico de laboratório

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA	14/07 /2023 19:12

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 203/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS - Biomedicina	10/11/2023 00:00	156678	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA

Descrição sucinta do objeto

Reagentes para análises em amostras biológicas e preparação de soluções utilizadas nas etapas de análises.

## 2. Justificativa de necessidade

Os itens cadastrados neste DFD são utilizados nas atividades de aulas práticas e estágios dos alunos que utilizam os laboratórios do curso de biomedicina durante o período de graduação. A quantidade informada dos itens é suficiente para utilização durante um ano letivo, sendo que alguns materiais poderá ser utilizado por mais tempo a depender da validade e da apresentação da embalagem do produto. São materiais de grande importância para os alunos uma vez que possibilita o cumprimento das ementas curriculares das disciplinas oferecidas, garantindo a formação profissional com qualidade do aluno para o mercado de trabalho.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA.	TIPO: ÁGAR BILE ESCULINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	1,00	480,00	480,00
2	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR MANITOL SAL, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	265,00	530,00
3	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR NUTRIENTE, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	455,00	910,00
4	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	AGAROSE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: DE BAIXO PONTO DE FUSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIVRE DE DNASE E RNASE, RESISTÊNCIA: MAIOR OU IGUAL A 200 G/CM² (GEL A 1%) <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 250 G	1,00	790,00	790,00
5	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: PENICILINA G + ESTREPTOMICINA, CONCENTRAÇÃO: 10.000 UI + 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Mililitro	200,00	1,33	266,00
6	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 4	COMPONENTES: COM PADRÃO DE ALBUMINA SÉRICA BOVINA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COLORIMÉTRICO (BRADFORD), TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS TOTAIS, APRESENTAÇÃO*: TESTE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 250 ML	1,00	690,00	690,00
7	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE TOLUIDINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 152040 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	25,00	2,76	69,00
8	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: HEMATOXILINA SEGUNDO HARRIS <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	190,00	380,00
9	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: VERMELHO SIRIUS F3B <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	25,00	11,00	275,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE					
10	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: EOSINA AZUL DE METILENO SEGUNDO WRIGHT <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	50,00	2,95	147,50
11	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	TIPO: EOSINA AZUL DE METILENO SEGUNDO WRIGHT, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	49,90	99,80
12	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	COMPONENTES: VERMELHO DE PICROSIRIUS, HEMATOXILINA CARAZZI, TIPO*: CONJUNTO COLORAÇÃO PARA EVIDENCIAÇÃO COLÁGENO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto	2,00	290,00	580,00
13	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DO NILO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 51180 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	3,59	359,00
14	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES ADICIONAIS: 0,1% DE FENOTIAZINAS, TIPO: CONJUNTO CORANTE HEMATOLÓGICO PANÓTICO RÁPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: 0,1% DE CICLOHEXADIENOS, 0,1% DE AZOBENZOSULFÔNICOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto	2,00	69,90	139,80
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CORANTE PARA PAPANICOLAU EA 36 <b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto	1,00	230,00	230,00
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: EOSINA AMARELADA Y, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 45380 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	1,49	149,00
17	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: NIGROSINA HIDROSSOLÚVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 50420 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	2,40	240,00
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTALVIOLETA, LUGOL, ETANOL-ACETONA, FUCSINA BÁSICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto	2,00	98,00	196,00
19	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: AMOXICILINA E ÁCIDO CLAVULÂNICO, DOSAGEM: 20 + 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	100,00	0,78	78,00
20	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: AMPICILINA, DOSAGEM: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,64	96,00
21	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: AZTREONAM, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,65	97,50
22	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CEFEPIME, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,66	99,00
23	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CEFOTAXIMA, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,65	97,50

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE				
24	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CEFOXITINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,65	97,50
25	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CEFTAZIDIMA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,66	99,00
26	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CEFTRIAXONA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,66	99,00
27	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CIPROFLOXACINO, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,67	100,50
28	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CLINDAMICINA, DOSAGEM: 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,71	106,50
29	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,70	105,00
30	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: ERITROMICINA, DOSAGEM: 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,66	99,00
31	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: GENTAMICINA, DOSAGEM: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,68	102,00
32	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,65	97,50
33	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: BENZILPENICILINA, DOSAGEM: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,66	99,00
34	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: RIFAMPICINA, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,69	103,50
35	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: SULFAMETOXAZOL + TRIMETROPRIMA, DOSAGEM: 23,75 + 1,25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,71	106,50
36	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: TETRACICLINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	150,00	0,72	108,00
37	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA PRINCÍPIO ATIVO: VANCOMICINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Disco	100,00	0,72	72,00
38	SUBSTÂNCIAS PARA CONJUNTO		4,00	340,00	1.360,00

	DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PARA ANÁLISE	APLICAÇÃO: P/ IDENTIFICAÇÃO VARIAÇÃO GENÉTICA, COMPONENTES: MISTURA REAÇÃO, TAQ POLIMERASE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DNTPS, SOLUÇÕES TAMPÃO, 2X, OUTROS COMPONENTES: CORANTE FLUORÓFORO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
39	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES ADICIONAIS: TAMPÃO REAÇÃO 10X SEM MGCL2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: MODIFICADA (REQUER ATIVAÇÃO TÉRMICA), TIPO: TAQ DNA POLIMERASE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO SEPARADO DE MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5.000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 5000 UN	3,00	320,00	960,00
40	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: UROANÁLISE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 10 PARÂMETROS, APRESENTAÇÃO: TIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	0,38	76,00
41	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, APRESENTAÇÃO: TIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	400,00	1,58	632,00
42	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 4	ASPECTO FÍSICO: TABLETE, TIPO: MISTURA DE INIBIDORES DE PROTEASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Tablete	4,00	112,00	448,00
43	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE ANTI TRYPANOSSOMA CRUZY, MÉTODO: IMUNOFLOURESCÊNCIA INDIRETA, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	9,80	980,00
44	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO/QUANTITATIVO ANTICORPOS T. GONDII, MÉTODO: HEMOAGLUTINAÇÃO INDIRETA, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	7,00	700,00
45	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: IMUNOFLOURESCÊNCIA INDIRETA, TIPO: SUSPENSÃO DE ANTÍGENOS DE TOXOPLASMA GONDII, APRESENTAÇÃO: LIOFILIZADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	6,90	690,00
46	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTICORPO ANTINUCLEAR, MÉTODO: IMUNOFLOURESCÊNCIA INDIRETA, APRESENTAÇÃO: TESTE, COMPOSIÇÃO BÁSICA: COM CÉLULAS HEP 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	19,00	1.900,00
47	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: ELISA, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HIV I E II, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	15,00	1.500,00
48	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: ELISA, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTI DENGUE VÍRUS IGM, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	14,00	1.400,00
49	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	MÉTODO: ELISA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO HBSAG, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	15,00	1.500,00
50	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: ELISA, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTI TOXOPLASMA GONDII IGG, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	12,80	1.280,00
51	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	COMPONENTES ADICIONAIS: SANGUE CONTROLE, OUTROS COMPONENTES: 3 NÍVEIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EQUIPAMENTO HEMATOLOGIA - HEMOGRAMA	2,00	540,00	1.080,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE		Unidade de fornecimento: Unidade			
52	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	COMPONENTES ADICIONAIS: SOLUÇÃO DILUENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EQUIPAMENTO HEMATOLOGIA - HEMOGRAMA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 20 L	1,00	380,00	380,00
53	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	COMPONENTES ADICIONAIS: SOLUÇÃO DE LISE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EQUIPAMENTO HEMATOLOGIA - HEMOGRAMA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	3,00	250,00	750,00
54	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: REATIVO DE HAYEN, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	1,00	45,00	45,00
55	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	COMPONENTES: ÁCIDO ACÉTICO E VIOLETA GENCIANA (TURK), TIPO*: PARA COLORAÇÃO DE LEUCÓCITOS, ASPECTO FÍSICO*: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	1,00	31,90	31,90
56	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR INFUSO DE CÉREBRO E CORAÇÃO (BHI), APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	480,00	960,00
57	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: CALDO BHI, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	490,00	980,00
58	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA,	TIPO: CALDO TRIPTONA SOJA MODIFICADO, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	1,00	395,00	395,00
59	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA - CÉLULA E TECIDO	TIPO: RPMI 1640, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO, ADITIVOS: COM L-GLUTAMINA E FENOL VERMELHO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MISTURA DE FATORES DE CRESCIMENTO HEMATOPOIÉTICOS, OUTROS COMPONENTES: GENTAMICINA E SORO FETAL BOVINO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	110,00	220,00
60	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA - CÉLULA E TECIDO	ADITIVOS: COM L-GLUTAMINA E NAHCO3, TIPO: DMEM 1000 MG/L DE GLICOSE, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	129,00	258,00
61	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÓLEO DE IMERSÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, USO: PARA MICROSCOPIA, DENSIDADE: DENSIDADE 1,02 G/CM <sup>3</sup> <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	4,00	29,00	116,00
62	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PADRÃO PESO MOLECULAR	TIPO: DNA LADDER, TAMANHO: 100 A 1.500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 MCL	1,00	200,00	200,00
63	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PADRÃO PESO MOLECULAR	TIPO: DNA LADDER, TAMANHO: 500 A 10.000, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÉ 15 FRAGMENTOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 MCL	1,00	290,00	290,00
64	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: PEPTONA BACTERIOLÓGICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	1,00	290,00	290,00
65	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA	ASPECTO FÍSICO: LIOFILIZADO, TIPO: PLASMA DE COELHO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 3 ML	10,00	35,00	350,00

66	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: SOLUÇÃO PADRÃO HEMOGLOBINA HUMANA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	2,00	35,00	70,00
67	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 2	APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE CLORO LIVRE EM ÁGUA, REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLORIMÉTRICO, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,010 A 6,00 MG/L <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	66,00	66,00
68	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 1	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE LACTATO DESIDROGENASE (LDH), TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	2,20	440,00
69	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: AGLUTINAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	3,20	640,00
70	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS TOTAIS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,80	360,00
71	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 2	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO BILIRRUBINA DIRETA E TOTAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,75	350,00
72	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ÁCIDO ÚRICO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,20	240,00
73	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 1	MÉTODO: CINÉTICO ENZIMÁTICO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ADENOSINA DEAMINASE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	1,70	170,00
74	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ALBUMINA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,10	220,00
75	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: CINÉTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ALT/TGP, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,20	240,00
76	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: CINÉTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE AST/TGO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,20	240,00
77	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE CREATININA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,12	224,00
78	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE FOSFATASE ALCALINA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,09	218,00
79	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE, MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	0,98	196,00
80	SUBSTÂNCIAS PARA	REAGENTE		200,00	0,98	196,00

	DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: PRECIPITANTE, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste			
81	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: PRECIPITANTE, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	0,75	150,00
82	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: COLORIMÉTRICO/VERMELHO DE PIROGALOL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS NO LÍQUOR E URINA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	1,10	110,00
83	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE URÉIA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,08	216,00
84	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,25	250,00
85	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,12	224,00
86	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	200,00	1,30	260,00
87	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: REATIVO DE BENEDICT <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	1,00	65,00	65,00
88	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: FOTOMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE BILIRRUBINA DIRETA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	1,29	129,00
89	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	MÉTODO: FOTOMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE BILIRRUBINA TOTAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	1,29	129,00
90	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 3	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MÍNIMO DE 25 ANALITOS, TIPO DE ANÁLISE: ANALITOS PARA CONTROLE DE QUALIDADE, TIPO: PARA AUTOMAÇÃO EM BIOQUÍMICA, APRESENTAÇÃO: LIOFILIZADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 5 ML	3,00	135,00	405,00
91	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: AGLUTINAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	100,00	1,60	160,00
92	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: REAGENTE DE DRABKIN <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	1,00	98,00	98,00
93	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ACRILAMIDA / BISACRILAMIDA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO A 40%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROPORÇÃO 29:1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	1,00	390,00	390,00
94	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: ALBUMINA BOVINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 22% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 20 ML	2,00	39,00	78,00

	CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CLÍNICO 5				
95	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES ADICIONAIS: COM EDTA, TIPO: TRIPSINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EM SOLUÇÃO DE SAIS DE HANK COM VERMELHO FENOL, CONCENTRAÇÃO: 2,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	2,00	85,00	170,00
96	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO TAMPÃO	LEITURA: PH 7,0, APLICAÇÃO: CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	38,00	76,00
97	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO TAMPÃO	LEITURA: PH 4,0, APLICAÇÃO: CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	38,00	76,00
98	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO TAMPÃO	LEITURA: PH 9,0, APLICAÇÃO: CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	39,00	78,00
99	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PROTEÍNA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: DE ALBUMINA BOVINA, TIPO: AZOALBUMINA, APRESENTAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO, CONCENTRAÇÃO: MÍNIMO DE 60% <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	50,00	9,00	450,00
100	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-A, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	3,00	31,00	93,00
101	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-AB, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	3,00	29,00	87,00
102	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-B, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	3,00	28,00	84,00
103	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI- CDE, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	2,00	32,00	64,00
104	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-D, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	3,00	45,00	135,00
105	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	COMPOSIÇÃO BÁSICA: POLIESPECÍFICO ANTI IGG HUMANO, TIPO: SORO DE COOMBS <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	2,00	41,00	82,00
106	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	COMPOSIÇÃO BÁSICA: MONOESPECÍFICO ANTI-IGG HUMANO, TIPO: SORO DE COOMBS <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	2,00	39,00	78,00
107	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO*: FETAL BOVINO, ASPECTO FÍSICO*: SOLUÇÃO ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	2,00	540,00	1.080,00
108	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA - CÉLULA E TECIDO	ADITIVOS: COM L-GLUTAMINA E FENOL VERMELHO, OUTROS COMPONENTES: PIRUVATO DE SÓDIO, TIPO: DMEM 4500 MG/L DE GLICOSE, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	3,00	159,00	477,00
109	SUBSTÂNCIAS PARA	INDICADOR		30,00	4,60	138,00

DIAGNÓSTICO "IN QUÍMICO  
VITRO", REAGENTES,  
CONJUNTOS E  
JOGOS PARA TESTE

CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO,  
APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS  
ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR  
**Unidade de fornecimento:** Unidade

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA**

Técnico de laboratório

**NADYA DA SILVA CASTRO RAGAGNIN**

Docente Nível Superior/Coordenadora do Lab. de Bioquímica Clínica

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	JOAO BATISTA ALVES DE SOUZA	15/08 /2022 17:46

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1498/2022

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICET - Química	01/01/2023 00:00	156678	VALDINEI BUENO LIMA FILHO
Descrição sucinta do objeto			
Vidrarias de consumo			

### 2. Justificativa de necessidade

Os itens da demanda a seguir são para as aulas ministradas em laboratório e pesquisa realizados nos laboratórios dos curso de química.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA	MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C /PROTETOR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA, COR: TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	10,00	200,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	10,00	100,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ANEL, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,00	150,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, FORMATO: POLIGONAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,00	150,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRA MAGNÉTICA	MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 3 X 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	6,00	60,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, ADICIONAL: COM 2 COMPARTIMENTOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	1,66	99,60
7	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 60 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	1,00	40,00
8	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, TIPO: MANUAL, CAPACIDADE: ATÉ 100, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	22,50	675,00
9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	TIPO: REAGENTE, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,30	65,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: ATÉ 15, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,50	75,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO	FORMATO: CÔNCAVO, DIÂMETRO: CERCA DE 7,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	7,00	70,00

12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO	FORMATO: CÔNCAVO, DIÂMETRO: CERCA DE 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	5,00	50,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO	FORMATO: CÔNCAVO, DIÂMETRO: CERCA DE 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	8,00	40,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1,5, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL: BAIXA RETENÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	0,05	25,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	85,00	425,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	EXTRATOR LABORATÓRIO		1,00	434,00	434,00
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 250, FORMATO: FORMA ALTA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	12,00	360,00
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 250, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	15,00	450,00
19	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 100, ADICIONAL: SEM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,20	440,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 75, ADICIONAL: SEM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,30	460,00
21	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 3, MATERIAL: VIDRO, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
22	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 4, MATERIAL: VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
23	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 50, MATERIAL: VIDRO, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
24	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	TIPO: VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE: 100, MATERIAL: VIDRO, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	50,00	250,00
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 10, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	22,50	900,00
27	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 100, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	28,00	1.120,00
28	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 50, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	28,00	280,00
29	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	18,80	188,00
30	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	21,20	212,00
31	EQUIPAMENTOS E	BÉQUER		20,00	11,60	232,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO		MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 100, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 100, FORMATO: FORMA ALTA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	11,60	116,00
33	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 3000, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	142,00	426,00
34	EQUIPAMENTOS NÃO AUTOPROPULSIONADO PARA MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	CARRINHO INDUSTRIAL	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL PLATAFORMA: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO TRANSPORTE: ALIMENTOS, QUANTIDADE RODA: 4, TIPO RODA: DUAS FIXAS E DUAS GIRATÓRIAS, CAPACIDADE CARGA: 285, ACABAMENTO SUPERFICIAL: POLIDO, TIPO ABA: TUBULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRO DE FECHO RÁPIDO PARA ESCOAMENTO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	2.000,00	2.000,00
35	TAMBORES E LATAS	BOMBONA	MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 10, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	1,00	55,00	55,00
36	TAMBORES E LATAS	BOMBONA	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	1,00	40,00	40,00
37	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BURETA	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, VOLUME: 25, ESCALA: GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON, TIPO BOCA: BOCA LARGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	73,00	730,00
38	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBETA LABORATÓRIO	MATERIAL: QUARTZO, COMPONENTES: COM TAMPA, ADICIONAL: COM 2 FACES POLIDAS, PERCURSO: CAMINHO ÓTICO 10 MM, VOLUME: 3,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	350,00	700,00
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	COMPRIMENTO: 20, DIÂMETRO: 0,8, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	6,41	32,05
40	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	COMPRIMENTO: 25, DIÂMETRO: 1,5, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	7,00	35,00
41	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	COMPRIMENTO: 25, DIÂMETRO: 2, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	7,60	38,00
42	RECIPIENTES ESPECIALIZADOS PARA TRANSPORTE E ARMAZENAGEM	FRASCO CONTA-GOTAS	MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE: 125, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TETINA DE LATEX E PIPETA ESMERILHADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	18,00	180,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 125, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	6,50	130,00
44	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	23,00	230,00
45	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	43,00	430,00
46	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	TIPO: QUANTITATIVO, DIÂMETRO: CERCA DE 150, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO RÁPIDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	0,55	275,00
47	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	TIPO: QUANTITATIVO, DIÂMETRO: CERCA DE 110, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	0,40	200,00
48	EQUIPAMENTOS E	FILME		4,00	239,00	956,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LABORATÓRIO MATERIAL: PELÍCULA TRANSPARENTE, APLICAÇÃO: PARA VEDAÇÃO, ADICIONAL: HIDROFÓBICA, ADERENTE, MOLDÁVEL, DIMENSÕES: 10				
49	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PÉROLA DE VIDRO - LABORATÓRIO	DIÂMETRO: CERCA DE 3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	50,00	50,00
50	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CAPACIDADE: 50, BASE: BASE PLÁSTICA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	9,00	180,00
51	COMPOSTOS PRESERVATIVOS E VEDANTES	SÍLICA GEL	ASPECTO FÍSICO: PÓ, USO: COLUNAS CROMATOGRÁFICAS, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARTÍCULA 70-230 MESH, PORO 60, COMPOSIÇÃO: SIO2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 KG	1,00	1.500,00	1.500,00
52	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBETA LABORATÓRIO	MATERIAL: QUARTZO, VOLUME: 1, PERCURSO: CAMINHO ÓTICO 10 MM, ADICIONAL: COM 2 FACES POLIDAS, COMPONENTES: COM TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	480,00	960,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**VALDINEI BUENO LIMA FILHO**

Técnico laboratório Química

### 5. Acompanhamento

Nenhum acompanhamento incluído.

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1507/2022

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICET - Química	01/01/2023 00:00	156678	VALDINEI BUENO LIMA FILHO
Descrição sucinta do objeto			
Equipamentos de uso em laboratório			

### 2. Justificativa de necessidade

Os equipamentos de laboratório são essenciais para o funcionamento pleno do laboratório, utilizando-se em aulas e pesquisa.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qty	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ	TIPO: PHMETRO DIGITAL, APLICAÇÃO: MEDIR A ACIDEZ E ALCALINIDADE DE AMOSTRAS LÍQUIDAS, MODELO: DE BANCADA, FAIXA MEDIÇÃO: 0 A 14 PH, PRECISÃO: 0,01, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 0 A 100 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	2.300,00	4.600,00
2	EQUIPAMENTOS PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	DESTILADOR ÁGUA	CAPACIDADE: 10, VOLTAGEM: 220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO NA FALTA D'ÁGUA; LÂMPADA, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOX AISI 304 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	2.500,00	5.000,00
3	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	TIPO: ANALÓGICO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -10 A 360, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, ELEMENTO EXPANSÃO: MERCÚRIO, MATERIAL: VIDRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, TRANSPARENTE, 340 MM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	150,00	1.500,00
4	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	TIPO: ANALÓGICO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -10 A 110, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, ELEMENTO EXPANSÃO: LÍQUIDO AVERMELHADO, MATERIAL: VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	50,00	500,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGITADOR MAGNÉTICO	MATERIAL: GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE: ATÉ 10, ROTAÇÃO: ATÉ 2000, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 350 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2.300,00	23.000,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGITADOR MAGNÉTICO	MATERIAL: GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE: ATÉ 5, ROTAÇÃO: ATÉ 1500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	500,00	5.000,00
7	EQUIPAMENTOS PARA TESTES DE PROPRIEDADES FÍSICAS	CONDUTIVÍMETRO	TIPO SELEÇÃO: RESOLUÇÃO AUTOMÁTICA, TIPO CHECAGEM CÉLULA: AUTOMÁTICA, TIPO LEITURAS: CONTÍNUAS OU CONGELADAS, PPM/NACI OU CAC03, TIPO ESCALA: AUTO RANGE, TIPO MEMÓRIA: NÃO VOLÁTIL, COMPRIMENTO: 150, LARGURA: 170, ALTURA: 230, CONDUTIVIDADE FAIXA MEDIÇÃO: 0,010 A 2 S/CM, RESOLUÇÃO: 1/ 0,1/ 0,01 SIEMENS, PRECISÃO RELATIVA: 0,05, APLICAÇÃO: CONDUTIVIDADE/RESISTIVIDADE/SALINIDADE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	1.300,00	2.600,00
8	ESCALAS E BALANÇAS	BALANÇA ANALÍTICA	CAPACIDADE: 220, TEMPO MEDIÇÃO: 2, RESOLUÇÃO: 0,0001, DIÂMETRO PRATO: 90 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	4.000,00	12.000,00
9	COMPUTADORES	MICROCOMPUTADOR ALL IN ONE	TELA: SUPERIOR A 21,5, NÚCLEOS POR PROCESSADOR: 5 A 8, ARMAZENAMENTO HDD: 501	6,00	3.500,00	21.000,00

GB A 1, GARANTIA ON SITE: 36, INTERATIVIDADE DA TELA: SEM INTERATIVIDADE, ARMAZENAMENTO SSD: SEM DISCO SSD, FONTE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICA, SISTEMA OPERACIONAL: PROPRIETÁRIO, MEMÓRIA RAM: SUPERIOR A 4

10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGITADOR MECÂNICO	COMPONENTES: PÉS VENTOSAS EM BORRACHA, ROTAÇÃO: ATÉ 3000, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, ADICIONAL: OPERAÇÃO CONTÍNUA E PULSO, TIPO: TIPO VORTEX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	650,00	1.300,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANHO ULTRASSÔNICO	COMPONENTES: COM TAMPAS, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, ADICIONAL: COM CESTO REMOVÍVEL, TEMPORIZAÇÃO: COM TEMPORIZADOR ATÉ 30, FREQUÊNCIA*: ATÉ 40, VOLUME: ATÉ 2,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.000,00	6.000,00
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MANTA AQUECEDORA	TIPO: PARA BALÃO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE: 250, TEMPERATURA: ATÉ 300, ADICIONAL: COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO: ATÉ 2000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	3.500,00	17.500,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MANTA AQUECEDORA	TIPO: PARA BALÃO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE: 125, TEMPERATURA: ATÉ 300, ADICIONAL: COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO: ATÉ 2000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	3.500,00	10.500,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MANTA AQUECEDORA	TIPO: PARA BALÃO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE: 500, TEMPERATURA: ATÉ 300, ADICIONAL: COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO: ATÉ 2000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.500,00	7.000,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MANTA AQUECEDORA	TIPO: PARA BALÃO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE: 1000, TEMPERATURA: ATÉ 300, ADICIONAL: COM AGITAÇÃO, ROTAÇÃO: ATÉ 2000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	4.000,00	8.000,00
16	BOMBAS E COMPRESSORES A VÁCUO	BOMBA VÁCUO	MATERIAL: AÇO CARBONO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO PISTÃO ISENTO DE ÓLEO, POTÊNCIA: 190, TENSÃO: 220, VÁCUO MÁXIMO: 620, VAZÃO LIVRE: 35 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.000,00	6.000,00
17	EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO	FREEZER	SISTEMA DEGELO: FROST FREE, CAPACIDADE: 228, TIPO: VERTICAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CESTOS REMOVÍVEIS, LÂMPADA, CONTROLE TEMPERATURA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	2.500,00	5.000,00
18	EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO	REFRIGERADOR DUPLEX	CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 352, SISTEMA DEGELO: FROST FREE, COR: BRANCA, TIPO PORTAS: FIXAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ETIQUETA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA "A", CONTROLE TEMPE, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.000,00	6.000,00
19	EQUIPAMENTOS E APARELHOS DE COZINHA	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL	MATERIAL BASE: AÇO INOX, MATERIAL COPO: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 4, TENSÃO NOMINAL: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	600,00	1.200,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANHO SECO LABORATÓRIO	TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 300, CAPACIDADE: CERCA DE 10, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO EM AREIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	2.700,00	2.700,00
21	MÁQUINAS DIVERSAS PARA ESCRITÓRIO	FRAGMENTADORA PAPEL	ABERTURA: 240, TENSÃO MOTOR: 110, DIMENSÕES PICOTE: 2 X 12, CAPACIDADE LIXEIRA: 34, TIPO: ELÉTRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRAGMENTA PAPEL, GRAMPOS, CD/DVD, CLIPS E CARTÕES, POTÊNCIA: 900, CAPACIDADE FRAGMENTAÇÃO: 15, NÍVEL RUÍDO: 60 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.300,00	1.300,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

**VALDINEI BUENO LIMA FILHO**

Técnico Laboratório Química

**5. Acompanhamento**

Nenhum acompanhamento incluído.

**6. Relacionamentos**

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 68/2023

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Laboratório de Patologia e Parasitologia Veterinária (LPPV)	29/12/2023 00:00	156678	KLAUS CASARO SATURNINO
Descrição sucinta do objeto			
Materiais de laboratório para o LPPV			

## 2. Justificativa de necessidade

Os materiais que constam neste DFD são de extrema importância para que possam ocorrer aulas práticas das disciplinas de Patologia Geral (ICA0281), Patologia Especial Veterinária (ICA0277), Citologia Básica (ICA0708) e Ornitopatologia (ICA0662). Além disso, permitirá a continuidade da realização de projetos de pesquisa (PI05818 - DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS E SILVESTRES: DA EPIDEMIOLOGIA AO DIAGNÓSTICO; PI05705-2022 - IDENTIFICAÇÃO E OCORRÊNCIA DE PARASITAS GASTROINTESTINAIS EM FELÍDEOS SELVAGENS; PI05707-2022 - IDENTIFICAÇÃO E OCORRÊNCIA DE PARASITAS GASTROINTESTINAIS EM FELÍDEOS SELVAGENS; PI05112-2021 - IDENTIFICAÇÃO E OCORRÊNCIA DE PARASITAS GASTROINTESTINAIS EM FELÍDEOS SELVAGENS; PI05299-2021 - CARACTERIZAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA, ANATOMOPATOLÓGICA E PREVENTIVA DE ENFERMIDADES EM ANIMAIS DOMÉSTICOS DO SUDOESTE GOIANO; PI04116-2020 - PREVALÊNCIA DE PARASITAS INTESTINAIS EM AMOSTRAS FECAIS DE CÃES E GATOS NO MUNICÍPIO DE JATAÍ, GOIÁS) e extensão (PD003-2023 - Diagnóstico anatomopatológico e parasitológico de enfermidades em animais do sudoeste goiano; PJ007-2023 - Educação sanitária acerca de zoonoses por agentes parasitários em Jataí, Goiás. ; PD002-2023 - Dermatopet: atendimento dermatológico a cães e gatos no HV/UFJ; PJ039-2022 - ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE COMPANHIA DO SUDOESTE GOIANO E ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PRODUÇÃO NAS FAZENDAS DO SUDOESTE GOIANO; PJ047-2021 - Acompanhamento da rotina hospitalar do HV-UFG/REJ). Com esses projetos é possível organizar material didático pedagógico para aulas práticas, realizar interdisciplinaridade e multidisciplinaridade, atende a PPGBA com produção científica, atender o programa de monitoria e iniciação científica com uma média de 6 monitores por semestre e 3 ICs; publicar livros e capítulos de livros, organizar palestras para acadêmicos da UFJ e de outras IES, além de levar o nome da UFJ para os quatro cantos do Brasil.

Abaixo são descritas algumas particularidades sobre os diferentes itens que não são contemplados no registro de CATMAT.

Item 3 - Valor corresponde à caixa com 50 unidades.

Item 4 - Valor correspondente à caixa com 100 unidades.

Item 11 - Material conhecido popularmente como panótico rápido.

Item 12 - Navalhas são comercializadas em caixas com 50 unidades. O valor informado refere-se à uma caixa com as 50 unidades.

Item 13 - apesar de estar cadastrado como medida unitária, o valor corresponde a pacote com 500 unidades.

Item 14 - Valor compreende à pacote com 100 unidades.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	100,00	35,00	3.500,00
2	PRODUTOS QUÍMICOS	XILENO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 106,17, FÓRMULA QUÍMICA: C8H10 (M-XILENO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-38-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	50,00	85,00	4.250,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, TIPO BORDA: BORDA FOSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	12,00	600,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	12,00	600,00
5	PRODUTOS	FORMALDEÍDO		30,00	30,00	900,00

QUÍMICOS	(FORMOL)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA: H <sub>2</sub> CO, PESO MOLECULAR: 30,03, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO ENTRE 37 E 40%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro				
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: PADRÃO, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: ROMBA ROMBA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	30,00	300,00
7	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO: AMBIDESTRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	30,00	35,00	1.050,00
8	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, TIPO: AMBIDESTRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	30,00	35,00	1.050,00
9	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	30,00	35,00	1.050,00
10	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM <sup>2</sup> , LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ FIO RADIOPACO, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 500 UN	15,00	30,00	450,00
11	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	TIPO*: CONJUNTO COLORAÇÃO PARA CÉLULAS SANGUÍNEAS, COMPONENTES: METANOL, EOSINA, AZUL DE METILENO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	1,00	100,00	100,00
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	NAVALHA LABORATÓRIO	MATERIAL: AÇO INOX, REVESTIMENTO: REVESTIDA COM CERÂMICA E PTFE, APLICAÇÃO: PARA MICRÓTOMO, DIMENSÕES: CERCA DE 80 X 15, ADICIONAL: ALTO PERFIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	900,00	3.600,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CASSETE LABORATÓRIO	APLICAÇÃO: HISTOLÓGICO, TIPO: PRÉ-CARREGADO, MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 3 X 4, ADICIONAL: PERFURADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	130,00	1.300,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PORTA LÂMINA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 3 LÂMINAS, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	52,00	52,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50 LÂMINAS, ADICIONAL: NUMERADA, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	50,00	1.000,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

## KLAUS CASARO SATURNINO

Coordenador do Curso de Medicina Veterinária

## MARCO ANTÔNIO DE OLIVEIRA VIU

Vice-Coodenador do curso de Medicina Veterinária

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Sou coordenador de curso, possuindo várias demandas administrativas. Além disso, ministro aulas na pós-graduação, nível mestrado e residência em medicina veterinária. Tenho 6 monitores e participo de várias comissões administrativas, além do NDE do curso de Medicina Veterinária. Tenho mais de 40 orientados de graduação e 2 de pós. Coordeno projetos de extensão, pesquisa, ensino e prestação de serviço com uma puxada rotina laboratorial. Estamos em processo de recebimento do MEC para avaliação do Curso, reestruturação do PPC e participando da rotina de reuniões da CSG, do colegiado do atual ICA, do NDE e da diretoria do HV-UFJ. Por vezes auxilio na rotina de diagnóstico por imagem do HV e na citologia diagnóstica. Para finalizar nenhum docente do curso se disponibilizou para organizar o PGC 2022-2023. Prof. Marco Antônio de Oliveira Viu concordou em colaborar e vem administrando o setor de grandes animais, com rotina junto à leiteria e demais atribuições. Espero contar com a compreensão de todos e podermos continuar com a aquisição de materiais tão importantes para a rotina de aulas, pesquisa e extensão, objetivando excelentes médicos veterinários e elevar o nome da UFJ aos mais almejados níveis do ensino no Brasil	KLAUS CASARO SATURNINO	22/06 /2023 20:37

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 69/2023

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Laboratório de Fisiopatologia da Reprodução	29/12/2023 00:00	156678	MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA VIU
Descrição sucinta do objeto			
Material Laboratorial do Laboratório de Reprodução Animal			

### 2. Justificativa de necessidade

Os itens solicitados nesse pedido são utilizados na rotina do laboratório de Reprodução Animal e no tratamento médico veterinário dos animais da fazenda escola.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	1,40	700,00
2	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	3,20	1.600,00
3	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 20, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 18 G X 1 1/2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	4,00	2.000,00
4	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 60, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	4,00	400,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA	MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, APLICAÇÃO: P/ HEMOTRANSFUSÃO, TIPO FILTRO: FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO CONECTOR: LUER MACHO C/TAMPA, TIPO PONTA: PONTA PERFURANTE, CÂMARA: CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	13,00	650,00
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EQUIPO	MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: PINÇA REGULADORA DE FLUXO, TIPO CONECTOR: CONECTOR LUER LOCK, TIPO CÂMARA: PONTA PERFURANTE C/ CÂMARA GOTEJADORA, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, TIPO INJETOR: INJETOR LATERAL VALVULADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,50	350,00

7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	20,00	30,00	600,00
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	41,00	410,00
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS	MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: COLETA SANGUE, CAPACIDADE: 500, ADICIONAIS: EM SISTEMA FECHADO, OUTROS COMPONENTES: COM CPDA-1, TIPO: SIMPLES, COMPOSIÇÃO: TUBO DE COLETA, AGULHAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	60,00	2.400,00
10	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K3, USO: MICROCOLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 2, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3.000,00	1,00	3.000,00
11	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM CITRATO DE SÓDIO 3,2%, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,60	480,00
12	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 5 DOBRAS, COMPRIMENTO: 7,50, TIPO: 11 FIOS/CM2, LARGURA: 7,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, CAMADAS: 8 CAMADAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 500 UN	20,00	58,00	1.160,00
13	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ATADURA	EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, GRAMATURA 1: CERCA DE 15 FIOS/, DIMENSÕES: CERCA DE 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 1.8 M	200,00	5,00	1.000,00
14	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, DIAMETRO: 14, COMPRIMENTO: CERCA 50, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,00	300,00
15	DROGAS E MEDICAMENTOS	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	APLICAÇÃO: DEGERMANTE, DOSAGEM: 4% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	30,00	90,00	2.700,00
16	PRODUTOS QUÍMICOS	GÁS COMPRIMIDO	ASPECTO FÍSICO: INCOLOR, INODORO, ALTAMENTE REFRIGERADO, NOME: NITROGÊNIO LÍQUIDO, MASSA MOLECULAR: 28,96, GRAU DE PUREZA: TEOR MÍN. 99,5% V/V, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: USO INDUSTRIAL, FÓRMULA QUÍMICA: N2, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7727-37-9 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	200,00	25,00	5.000,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

## MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA VIU

Vice-Coordenador de Medicina Veterinária

## KLAUS CASARO SATURNINO

Coordenador de Medicina Veterinária

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Esse DFD está relacionado a fazenda escola, eu assumi a responsabilidade técnica da mesma em outubro de 2022, portanto, fora dos prazos estabelecidos. Sem mais para o momento. Atenciosamente; Prof. Marco Antônio de Oliveira Viu	MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA VIU	27/06/2023 14:08
2 Esse DFD está relacionado a fazenda escola, eu assumi a responsabilidade técnica da mesma em outubro de 2022, portanto, fora dos prazos estabelecidos. Sem mais para o momento. Atenciosamente; Prof. Marco Antônio de Oliveira Viu	MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA VIU	27/06/2023 14:08
3 Edição da justificativa no Acompanhamento, erro de edição da data da responsabilidade técnica.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	27/06/2023 14:00
4 Esse DFD está relacionado a fazenda escola, eu assumi a responsabilidade técnica da mesma em outubro de 2023, portanto, fora dos prazos estabelecidos. Sem mais para o momento. Atenciosamente; Prof. Marco Antônio de Oliveira Viu	MARCO ANTONIO DE OLIVEIRA VIU	27/06/2023 12:21

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 278/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Laboratório de Anatomia Veterinária	22/02/2023 00:00	156678	CARLA HELRIGLE SILVA
Descrição sucinta do objeto			
Materiais de laboratório			

## 2. Justificativa de necessidade

Material necessário para manutenção das atividades do laboratório de anatomia veterinária no auxílio das atividades de ensino, pesquisa e extensão promovidas por este laboratório, esta quantidade atende as necessidades do setor que é composto por três docentes e dois técnicos.

O **alcoômetro** é utilizada para dosagem do álcool utilizado na desidratação de peças anatômicas e na plastinação, material para estudo em aulas práticas. Para a desidratação das peças nestas técnicas a mesma passa por vários banhos de álcool, sendo que em cada banho se emergi a peça em uma percentual diferente, 60,70,80, 90 e 100%.

As **caixas plásticas** são necessárias para o armazenamento de peças já dissecadas ou em processo de preparação.

As **ataduras gessadas** são utilizadas na taxidermia para confecção do molde a partir do corpo do animal a ser preparado.

**Lâminas de bisturi** são necessárias na dissecação de peças cadavéricas que são utilizadas em aulas práticas para o estudo da anatomia e na retida do couro para o preparo em taxidermia. São utilizado em média 15 lâminas por mês, aproximadamente 2 caixas de 100 unidades por ano.

As **Luvas** são necessárias para proteção dos funcionários e de estagiários vinculados em projetos do LANVET, usadas para proteção contra químicos e materiais biológicos. Sendo importante o tamanho adequado e quantidade para a demanda anual, atendendo um técnico de laboratório.

**Mantas de fibra de Vidro** são utilizadas na taxidermia para confecção da moldagem do corpo do animal a ser substituída.

**Verniz incolor** é necessário para manutenção em esqueletos, vísceras e acabamento em bases pra peças anatômicas usadas em aulas práticas.

**Pincel** é necessário para aplicação de verniz, resina poliéster em peças desidratadas aumentando sua durabilidade.

**Resina incolor** é utilizada para emblocamento de peças já fixadas, mantendo as mesma dentro da estrutura fixa sem manutenção. Técnica utilizada em peças do sistema nervoso.

**Espuma de poliuretano** é utilizada na taxidermia no preenchimento do molde a partir do corpo do animal a ser preparado.

**Resina** é utilizadas na taxidermia para confecção do molde a partir do corpo do animal juntamente com as mantas de fibra de vidro, também são utilizadas na impregnação da plastinação.

**Cola, Adesivo monocomponente** material é utilizado no auxílio de montagem de esqueletos para colar pequenas partes.

**Detergente** é utilizado para limpeza de bancadas dos laboratórios de aulas. Higienização de tanques e macas feitas por técnicos sujas de químicos, fezes e sangue.

O uso de **amaciante** se faz necessário no amolecimento do couro utilizado na taxidermia, sua quantidade se justifica pois para cada 5kg de couro se utiliza 2lts de amaciante.

O **sabão em pó** se faz necessário na limpeza, desengordurar e amolecer o couro utilizado na taxidermia, sua quantidade se justifica pois para cada 5kg de couro se utiliza 1kg de sabão em pó. Material também é utilizado no couro já seco para higienização e controle de traças.

**Saco plástico** neste volume é utilizado para armazenamento de animais e peças anatomias em freezer, se faz necessário para identificação e organização dos itens.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALCOÔMETRO	MATERIAL: VIDRO, MODELO: GAY LUSSAC, ESCALA: 0 A 100, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CALIBRADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	70,00	70,00
2	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 23, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	2,00	40,00	80,00
3	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO, ALTURA: 160, CAPACIDADE: 7,50, COMPRIMENTO: 335, COR: CRISTAL, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, LARGURA: 240, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPAS E TRAVAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
4	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: POLIETILENO, COMPRIMENTO: 56, LARGURA: 37, ALTURA: 20, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, SALADAS, ETC..., TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	37,00	370,00
5	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: POLIETILENO, COMPRIMENTO: 55, LARGURA: 37, ALTURA: 28, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, SALADAS, ETC..., TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	36,00	720,00
6	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: POLIETILENO, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 27, ALTURA: 13,30, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTOS DE MATERIAIS, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	26,00	260,00
7	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PVC, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 32, ALTURA: 16, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, SALADAS, ETC..., COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	28,00	280,00
8	SACOS E BOLSAS	SACO PLÁSTICO LIXO	APLICAÇÃO: COLETA SELETIVA, CAPACIDADE: 60, ESPESSURA: 0,10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	2,00	56,00	112,00
9	SACOS E BOLSAS	SACO PLÁSTICO LIXO	CAPACIDADE: 100, COR: BRANCA, ESPESSURA: Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LEITOSO SUPER RESISTENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	2,00	40,00	80,00
10	SACOS E BOLSAS	SACO PLÁSTICO LIXO	MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 200, COR: BRANCO LEITOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SIMBOLOGIA DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, NORMAS TÉCNICAS: NBR 7500, NBR 9191 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	2,00	47,00	94,00
11	MATERIAIS DIVERSOS PARA CONSTRUÇÃO	ADESIVO ESTRUTURAL	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: RESINA EPÓXI E POLIAMIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BI-COMPONENTES <b>Unidade de fornecimento:</b> Lata 1 KG	14,00	60,00	840,00
12	PINCEL PARA ARTISTAS E PINTORES	PINCEL PINTURA PREDIAL		3,00	8,50	25,50

MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, TAMANHO: 1/2,  
 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM VIROLA AÇO  
 ESTANHADO, TIPO CABO: MÉDIO, MATERIAL CABO:  
 MADEIRA

**Unidade de fornecimento:** Unidade

13	PINCEL PARA ARTISTAS E PINTORES	TRINCHA	MATERIAL CERDAS: PÊLO CRINA DE CAVALO, TAMANHO: 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BASE CERDAS EM METAL, TIPO CABO: CURTO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	10,57	42,28
14	PINCEL PARA ARTISTAS E PINTORES	TRINCHA	MATERIAL CERDAS: PÊLO CRINA DE CAVALO, TAMANHO: 1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BASE CERDAS EM METAL, TIPO CABO: CURTO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	8,00	24,00
15	ITENS DIVERSOS	ESPUMA	MATERIAL: POLIURETANO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: VEDAÇÃO	24,00	24,00	576,00
16	ESPECIALIDADES QUÍMICAS DIVERSAS	RESINA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, SOLUBILIDADE: INSOLÚVEL EM ÁGUA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: POLIÉSTER, APLICAÇÃO: MODELAGEM, COR: INCOLOR, TIPO: RESINA CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CATALISADOR <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	10,00	35,00	350,00
17	TINTAS, VERNIZES E PRODUTOS CORRELATOS	VERNIZ	ACABAMENTO: BRILHANTE, APLICAÇÃO: IMPERMEABILIZAÇÕES SERVIÇOS GRÁFICOS, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FIXADOR, AEROSOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Galão 3.6 L	3,00	55,00	165,00
18	PRODUTOS DIVERSOS NÃO METÁLICOS	MANTA	MATERIAL: FIBRA DE VIDRO LAMINADO, ESPESSURA: 1, LARGURA: 1,40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROPORÇÃO DA RESINA 2:1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Metro Quadrado	6,00	20,00	120,00
19	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	22,00	110,00
20	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ATADURA	TIPO 1: GESSADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: SECAGEM ULTRA RÁPIDA, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 3 M	36,00	3,00	108,00
21	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	20,00	22,00	440,00
22	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	22,00	330,00
23	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: EXTRA GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	22,00	110,00
24	ADESIVOS	ADESIVO MONOCOMPONENTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ETILCIANOCRILATO, APLICAÇÃO: ADESÃO INSTANTÂNEA METAL, PLÁSTICO E BORRACHA, COR: INCOLOR, RESISTÊNCIA: 180/240KG/58CM <sup>2</sup> , PONTO FULGOR: -54° A 82°C	6,00	20,00	120,00

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 50 G		
25	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	DETERGENTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: LIMPEZA EM GERAL, AROMA: NEUTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL, COMPOSIÇÃO: ALQUILBENZENO SULFONATO DE SÓDIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 ML	48,00	1,50 72,00
26	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	AMACIANTE DE ROUPA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA TAMPADA E ALÇA E BIODEGRADÁVEL, COMPOSIÇÃO: CLORETO DE DIALQUILDIMETILAMÔNIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 2 L	5,00	8,00 40,00
27	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	SABÃO PÓ	ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AMACIANTE, COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ALQUIL BENZENO SULFATO DE SÓDIO, CORANTE, CA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 1 KG	10,00	8,00 80,00
28	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	PANO LIMPEZA	MATERIAL: 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CHÃO, TIPO: TOALHA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	6,80 34,00
29	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	PANO LIMPEZA	MATERIAL: 100% ALGODÃO, APLICAÇÃO: USO GERAL, COR: AMARELA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	3,50 17,50
30	BARRAS E VERGALHÕES DE FERRO E DE AÇO	VERGALHÃO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, BITOLA: 3/16, COMPRIMENTO: 6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Barra 2 M	5,00	8,00 40,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**CASSIO APARECIDO PEREIRA FONTANA**

Docente

**CARLA HELRIGLE SILVA**

Técnico de Laboratório

## 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	CARLA HELRIGLE SILVA	15/08 /2022 16:49

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 286/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS- Medicina	31/12/2023 00:00	156678	GLYDSON PERES E PIRES
Descrição sucinta do objeto			
Materiais Hospitalares			

## 2. Justificativa de necessidade

O Curso precisa de materiais de consumo hospitalares para utilizar nas práticas médicas desenvolvidas e sua maioria nos laboratórios de habilidades, simulações, internato e pesquisas médicas. Quando se trata de produtos hospitalares, está variedades e materiais e para o uso diários das práticas usadas nos hospitais, nas práticas desempenhadas nos laboratórios do próprio prédio. Nesta linha hospitalar se compõe mais de produtos: Pinças, suturas, luvas, máscaras e outros. Lembrando que muitos produtos relaciona com outros setores, um deles seria anatomia que precisa de pinças, luvas e vários outros em comuns.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 25 G X 3/4", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	3,00	8,00	24,00
2	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	APLICAÇÃO: P/ MESA, DIMENSÃO: CERCA DE 150 X 150, MATERIAL*: 100% ALGODÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	71,00	213,00
3	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
4	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00

	MÉDICOS E CIRÚRGICOS					
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
10	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
11	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO*: TAMANHO Nº 6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	5,00	5,00
12	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	ESPONJA LIMPEZA	MATERIAL: POLIÉSTER / POLIURETANO, ESPESSURA MÍNIMA: 30, COMPRIMENTO MÍNIMO: 120, APLICAÇÃO: ASSEPSIA DA PELE, ABRASIVIDADE: MACIA, LARGURA MÍNIMA: 90, FORMATO: RETANGULAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 25 UN	10,00	106,00	1.060,00
13	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL	MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO LUBRIFICAÇÃO: SILICONIZADA, ESPESSURA: Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: COM VÁLVULA INTERMITENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	89,00	178,00
14	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL	MATERIAL: PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, TIPO EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESPESSURA: Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	79,00	158,00
15	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER P/ TERAPIA RENAL	TIPO USO: HEMODIÁLISE, DURABILIDADE: LONGA PERMANÊNCIA, MODELO: DUPLO LÚMEN, MATÉRIA PRIMA: SILICONE RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 13, COMPRIMENTO: CERCA DE 40, COMPONENTE I: KIT C/ FIO GUIA, DILATADOR E AGULHA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	89,00	178,00
16	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA LARINGOSCÓPIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	89,00	178,00
17	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA LARINGOSCÓPIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA, TAMANHO: Nº 0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	89,00	178,00
18	LÂMPADAS ELÉTRICAS	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO	TIPO: UNIVERSAL, TENSÃO: 2,2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	29,00	58,00
19	ARTIGOS DE PAPEL PARA HIGIENE	LENÇO DESCARTÁVEL	MATERIAL: PAPEL, COMPRIMENTO: 22,20, LARGURA: 21,50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 50 UN	2,00	19,00	38,00
20	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO SUPRAGLÓTICO	TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 1, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	24,00	48,00
21	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO SUPRAGLÓTICO	TIPO: MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL*: SILICONE, TAMANHO*: Nº 2, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE*: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	24,00	48,00
22	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL OVAL, MATERIAL: CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA: COXIM INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL P, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: C/ PRESILHA	2,00	25,00	50,00

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
23	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL OVAL, MATERIAL: CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA: COXIM EM SILICONE, TAMANHO: ADULTO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	25,00	50,00
24	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL OVAL, MATERIAL: CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA: COXIM INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: C/ PRESILHA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	28,00	56,00
25	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL OVAL, MATERIAL: CÚPULA EM PLÁSTICO RÍGIDO, TIPO BORDA: COXIM INFLÁVEL EM PLÁSTICO, TAMANHO: INFANTIL G, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: C/ PRESILHA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	26,00	52,00
26	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL REDONDA, MATERIAL: CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA: COXIM EM SILICONE, TAMANHO: INFANTIL P, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	26,00	52,00
27	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	APLICAÇÃO: MÚLTIPLA FUNÇÃO, MODELO: FACIAL OVAL, MATERIAL: CÚPULA EM SILICONE, TIPO BORDA: COXIM EM SILICONE, TAMANHO: NEONATAL Nº 00, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	26,00	130,00
28	BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS	PILHA	MODELO: C, TIPO: ALCALINA, TAMANHO: MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 2 UN	20,00	43,00	860,00
29	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	42,00	126,00
30	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 20, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	42,00	126,00
31	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3,00	42,00	126,00
32	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	3,00	42,00	126,00
33	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SONDA TRATO DIGESTIVO	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: LEVINE, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 120, TAMANHO: LONGA, CALIBRE: Nº 12, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	1,00	15,00
34	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SONDA TRATO URINÁRIO	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: URETRAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 20, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, CALIBRE: 14, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	1,00	15,00
35	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SONDA TRATO URINÁRIO	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: URETRAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 20,	15,00	1,00	15,00

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, CALIBRE: 8, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
36	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AFASTADOR CIRÚRGICO AUTOESTÁTICO	MODELO: BAUFOR / BALFOUR, MODELO PONTA: 1 X 1 PÁS FENESTRADAS, COMPONENTE 2: C/ VÁLVULA RETA CERCA DE 70 X 100 MM, TRAVAMENTO: C/ TRAVA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	892,00	892,00
37	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL	MODELO: FARABEU, FORMATO PONTA: PONTAS DUPLAS, DIMENSÃO TOTAL: CERCA DE 20 MM X 18 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	35,00	35,00
38	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AFASTADOR CIRÚRGICO AUTOESTÁTICO	MODELO: FINOCHIETTO, MODELO PONTA: 1 X 1 PÁS FENESTRADAS, TRAVAMENTO: C/ TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 20, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	510,00	510,00
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 30 X 20 X 5, TIPO USO: PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
40	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CABO BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	42,00	126,00
41	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	FOCO	TIPO: CIRÚRGICO DE TETO, CÚPULA: 3 CÚPULAS, LÂMPADA / VIDA ÚTIL: LED MÍN 60.000 H, LUMINOSIDADE: CERCA DE 160.000 LUX, ARTICULAÇÃO: CÚPULAS, BRAÇOS E SUPORTE P/ MONITOR ARTICULÁVEIS, ADICIONAL 1: C/ AJUSTE DIÂMETRO LUZ E DIMMER, ADICIONAL 2: C/ CÂMERA VÍDEO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	511,00	511,00
42	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL	MODELO: WANGENSTEEN, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: C/ VÍDEA, HASTE: HASTE RETA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 28, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	200,00	400,00
43	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: METZENBAUM - NELSON, TIPO PONTA: PONTA CURVA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 24, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	110,00	220,00
44	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA: PONTA CURVA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	126,00	252,00
45	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	VESTUÁRIO HOSPITALAR	COMPONENTE: C/ ABERTURA NAS COSTAS, MATERIAL*: ALGODÃO, TAMANHO*: INFANTIL M, ESTERILIDADE*: ESTERILIZÁVEL, COR*: COM COR, TIPO: CAMISOLA, TIPO FIXAÇÃO: TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA: SEM MANGAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	79,00	316,00
46	UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS	FRONHA	MATERIAL: 60% ALGODÃO E 40% POLIÉSTER, COMPRIMENTO: 70, COR: BRANCA, TIPO: ENVELOPE, LARGURA: 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	39,00	156,00
47	UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS	FRONHA	MATERIAL: 60% ALGODÃO E 40% POLIÉSTER, COMPRIMENTO: 70, COR: BRANCA, TIPO: ENVELOPE, LARGURA: 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	39,00	156,00
48	UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS	TRAVESSEIRO	REVESTIMENTO: 100% ALGODÃO, MATERIAL: ESPUMA POLIURETANO, COMPRIMENTO: 60, COR: BRANCA, LARGURA: 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIRREFLUXO E ANTIALÉRGICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	70,00	280,00
49	DROGAS E	ÁLCOOL ETÍLICO		300,00	8,00	2.400,00

MEDICAMENTOS			TEOR ALCOÓLICO: 70% P/P (70 °GL), COMPOSIÇÃO BÁSICA: GLICERINADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO DOSADOR <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML			
50	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO	MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: HIDRÓFILO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 G	70,00	16,00	1.120,00
51	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PORTA LÂMINA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 2 LÂMINAS, ADICIONAL: COM DIVISÓRIAS, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	450,00	3,00	1.350,00
52	JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	MATERIAL: SILICONE FLEXÍVEL, ISENTO LÁTEX, COMPONENTES: C/ BALÃO C/ VÁLVULA LUER, APLICAÇÃO: PEDIÁTRICO, COMPRIMENTO: 40, DIÂMETRO INTERNO: 3,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	75,00	75,00
53	JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	MATERIAL: SILICONE FLEXÍVEL, ISENTO LÁTEX, COMPONENTES: C/ BALÃO C/ VÁLVULA LUER, APLICAÇÃO: PEDIÁTRICO, COMPRIMENTO: 41, DIÂMETRO INTERNO: 4,00, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	75,00	75,00
54	JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	COMPONENTES: CATETER GUIA 8FR/29CM, FIO GUIA TEFLON 0,52CM/55CM, OUTROS COMPONENTES: AGULHA PUNÇÃO 15GA/7CM, PRE-DILATADOR 15FR/4, 5CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DILATADOR 24FR, TIPO USO: PERCUTÂNEA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	75,00	75,00
55	JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	COMPONENTES: CATETER GUIA 8FR/29CM, FIO GUIA TEFLON 0,52CM/55CM, OUTROS COMPONENTES: AGULHA PUNÇÃO 15GA/7CM, PRE-DILATADOR 15FR/4, 5CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DILATADOR 24FR, TIPO USO: PERCUTÂNEA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	75,00	75,00
56	JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA	MATERIAL: SILICONE FLEXÍVEL, ISENTO LÁTEX, COMPONENTES: C/ BALÃO C/ VÁLVULA LUER, APLICAÇÃO: PEDIÁTRICO, COMPRIMENTO: 40, DIÂMETRO INTERNO: 3,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	75,00	75,00
57	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 5 DOBRAS, COMPRIMENTO: 7,50, TIPO: 13 FIOS/CM2, LARGURA: 7,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ FIO RADIOPACO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAMADAS: 8 CAMADAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 500 UN	20,00	20,00	400,00
58	LOUÇA E ARTIGOS DE MESA	COPO DESCARTÁVEL	MATERIAL: POLIESTIRENO, APLICAÇÃO: ÁGUA/SUCO E REFRIGERENTE, CAPACIDADE: 180 <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 1000 UN	50,00	15,00	750,00
59	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	CUBA USO HOSPITALAR	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 35, PROFUNDIDADE: 4, FORMATO: RETANGULAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	51,00	510,00
60	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESCOVA DEGERMAÇÃO	APLICAÇÃO: COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COMPONENTES: COM CERDAS E ESPONJA, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	400,00	4,00	1.600,00
61	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO	APLICAÇÃO: P/ ANESTESIA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ NO MÍNIMO : AGULHA PONTA TUOHY 16 G, COMPONENTES: C/ CATETER EPIDURAL EM NYLON, FILTRO 0,2 MICRA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	20,00	4.000,00

62	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FIXADOR P/ DISPOSITIVO MÉDICO	APLICAÇÃO: P/ FILTRO RESPIRATÓRIO EM TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: BASE ADESIVA DE NÃO TECIDO, COMPONENTE ADICIONAL: FENESTRADO, USO EM LARINGECTOMIZADO, TAMANHO: TAMANHO ÚNICO, TIPO USO: ESTÉRIL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00
63	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	GEL LUBRIFICANTE	TIPO: ÍNTIMO, COR: INCOLOR, ODOR: INODORO, SOLUBILIDADE: SOLÚVEL EM ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE E NÃO GORDUROSO <b>Unidade de fornecimento:</b> Bisnaga 100 G	50,00	1,00	50,00
64	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL	MATERIAL*: POLÍMERO, TAMANHO: CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	45,00	90,00
65	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA LARINGOSCÓPIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: RETA, TAMANHO: Nº 00, TIPO LÂMPADA: HALÓGENA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	130,00	260,00
66	LÂMPADAS ELÉTRICAS	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO	TIPO: UNIVERSAL, TENSÃO: 2,2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	130,00	260,00
67	COSMÉTICOS E ARTIGOS DE TOUCADOR DE NATUREZA MEDICINAL	LENÇO UMEDECIDO	MATERIAL: NÃO TECIDO, COMPONENTES: C/ EMOLIENTE, ISENTO DE ÁLCOOL, USO: INFANTIL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIPOALERGÊNICO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 20, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,00	150,00
68	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 8, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	250,00	10.000,00
69	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 8, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	250,00	10.000,00
70	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 8, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	250,00	10.000,00
71	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 8,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	252,00	10.080,00
72	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 7,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	252,00	10.080,00
73	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 7, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	250,00	10.000,00
74	VESTUÁRIO HOSPITALAR E	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO:	20,00	250,00	5.000,00

	CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS		6,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN			
75	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: NITRILE, MODELO: SEM LÁTEX, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	200,00	55,00	11.000,00
76	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: NITRILE, MODELO: SEM LÁTEX, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	200,00	55,00	11.000,00
77	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	150,00	40,00	6.000,00
78	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	150,00	40,00	6.000,00
79	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	150,00	40,00	6.000,00
80	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE ADICIONAL: C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	48,00	240,00
81	BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS	PILHA	MODELO: AAA, TAMANHO: PALITO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NÃO RECARREGÁVEL, TENSÃO NOMINAL: 1,5, SISTEMA ELETROQUÍMICO: ALCALINA <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 12 UN	6,00	87,00	522,00
82	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MÁSCARA GASOTERAPIA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE NÃO REINALAÇÃO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE ADICIONAL: C/ VÁLVULAS E BALÃO RESERVATÓRIO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	15,00	15,00
83	SABONETES, ARTIGOS PARA BARBEAR E DENTIFRÍCIOS	SABONETE LÍQUIDO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO PEROLADO, ODOR: FLORAL, ACIDEZ: NEUTRO, APLICAÇÃO: SABONETEIRA PARA SABONETES LÍQUIDOS, TEOR ATIVOS: 13 A 15, AROMA: SUAVE, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRONTO USO, COMPOSIÇÃO: ETANOL, ISOPROPANOL, PROPILENOGLICOL, ESPESSANTE A, DENSIDADE: 1,02 A 1,03 <b>Unidade de fornecimento:</b> Galão 5 L	20,00	55,00	1.100,00
84	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 20, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA	3,00	50,00	150,00

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 18 G X 1 1/2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN			
85	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 20 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	45,00	135,00
86	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 23 G X 1 1/4", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	50,00	150,00
87	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA FIXA CERCA 30 G X 6 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	50,00	150,00
88	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA FIXA CERCA 30 G X 6 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	50,00	150,00
89	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, TIPO AGULHA: C/ AGULHA FIXA CERCA 30 G X 6 MM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	50,00	150,00
90	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: MULTIUSO, CAPACIDADE: 46 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	50,00	1.000,00
91	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 564, LARGURA: 385, ALTURA: 201, COR: INCOLOR, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 28,2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	30,00	300,00
92	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63, LARGURA: 45, ALTURA: 40, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	35,00	525,00
93	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 40, LARGURA: 27, ALTURA: 13, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 13,50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	30,00	450,00
94	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 56,50, LARGURA: 38,50, ALTURA: 37, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	46,00	690,00
95	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 56,50, LARGURA: 38,50, ALTURA: 20, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 28 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	39,00	585,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

## GLYDSON PERES E PIRES

ADMINISTRADOR

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	GLYDSON PERES E PIRES	12/09 /2022 11:33
2 Favor fazer a edição da justificativa alinhada com os itens solicitados. O DFD possui 95 itens relacionados a material hospitalar, laboratorial, limpeza, mobiliário com um valor total muito alto. Sugiro: na justificativa colocar cada item, ou agrupar os similares e especificar a necessidade da compra. Um DFD modelo será enviado via whatsapp.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	30/08 /2022 08:42
3 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	GLYDSON PERES E PIRES	15/08 /2022 15:38

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 147/2023

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS- Medicina	31/12/2023 00:00	156678	GLYDSON PERES E PIRES

Descrição sucinta do objeto

Solicitação de Compras da Verba do MEC destinado ao Curso de Medicina

Justificativa da prioridade

Verba do Mec para atender o programa hospital escola, esta verba é destinada ao internato. O Curso de medicina faz a compra de materiais hospitalares atendendo os alunos com subsídio nas práticas hospitalares. Todo material é para uso do Curso na graduação (Laboratórios) e internato

## 2. Justificativa de necessidade

Verba do Mec para atender o programa hospital escola, esta verba é destinada ao internato. O Curso de medicina faz a compra de materiais hospitalares atendendo os alunos com subsídio nas práticas hospitalares. Todo material é para uso do Curso na graduação (Laboratórios) e internato

## 3. Materiais/Serviços

## 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO	TIPO: HIDRÓFOBO, APRESENTAÇÃO: MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, MATERIAL: EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: USO EM LABORATÓRIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 1 KG	20,00	48,00	960,00
2	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESCOVA ENDOCERVICAL	MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDA: MICRO CERDAS EM NYLON, PONTA DA ESCOVA CÔNICA, COMPRIMENTO: CABO CERCA DE 16 A 18 CM E CERDAS CERCA DE 2 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, ATÓXICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15.000,00	0,29	4.350,00
3	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR	MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT, GRAMATURA 1: CERCA DE 30, DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	15,00	1.500,00
4	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	MODELO 1: DISSECÇÃO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	30,00	60,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	MODELO 1: DISSECÇÃO, FORMATO PONTA: PONTA RETA, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 20, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	38,00	76,00
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	REANIMADOR MANUAL	MATERIAL BALÃO: SILICONE, CAPACIDADE BALÃO: CERCA 1,5, COMPONENTE 1: MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA: VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, TAMANHOS: ADULTO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	229,00	229,00

7	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	SAPATILHA HOSPITALAR	MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: TIPO BOTA, CANO LONGO, C/ ELÁSTICO, COR*: C/ COR, GRAMATURA*: CERCA DE 30, TAMANHO*: ÚNICO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	100,00	700,00	70.000,00
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 3, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, MODELO: P/ COLETA DE SANGUE, COMPONENTE: C/ TAMPA DE VEDAÇÃO DE BORRACHA, PRINCÍPIO ATIVO: C/ CÁLCIO E HEPARINA DE LÍTIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	15,00	90,00	1.350,00
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO E RAYON, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10.000,00	0,10	1.000,00
10	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	TIPO*: CONJUNTO COLORAÇÃO PARA PAPANICOLAU, CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: HEMATOXINA HARRIS, EA-36 E LARANJA G-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	3,00	39,00	117,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, CAPACIDADE: 10, ACESSÓRIOS: PONTA ARREDONDADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	3,90	39,00
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: CABO EM AÇO INOX, MATERIAL CERDA: CERDA EM NYLON, DIMENSÕES: CERCA DE 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	4,17	41,70
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 CM X 40 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	4,17	41,70
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 3, COMPRIMENTO: 30, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	5,02	50,20
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, CAPACIDADE: 25, ACESSÓRIOS: PONTA ARREDONDADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	4,50	45,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 2, COMPRIMENTO: 25, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	4,50	45,00
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 2, COMPRIMENTO: 20, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	4,50	45,00
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO	MATERIAL: AÇO INOX, FORMATO: CHATA COM COLHER, COMPRIMENTO: CERCA DE 20 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	25,00	25,00
19	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	TIPO: UNIVERSAL, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 80, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,50	500,00
20	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	LÂMINA BISTURI		30,00	17,70	531,00

	MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN			
21	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1,5, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL: BAIXA RETENÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3.000,00	0,60	1.800,00
22	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 100, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,42	84,00
23	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,01	201,00
24	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 50, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	49,55	99,10
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: CENTRÍFUGA, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 15, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ADICIONAL: COM ORLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,10	20,00
26	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	REANIMADOR MANUAL	MATERIAL BALÃO: SILICONE, CAPACIDADE BALÃO: CERCA 250, COMPONENTE 1: MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA: VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2: RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3: ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS: NEONATAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	226,00	226,00
27	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	REANIMADOR MANUAL	MATERIAL BALÃO: SILICONE, CAPACIDADE BALÃO: CERCA 500, COMPONENTE 1: MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA: VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH20, COMPONENTE 2: RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3: ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS: INFANTIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	209,00	209,00
28	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, PRINCÍPIO ATIVO: C/ SOLUÇÃO SALINA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,65	650,00
29	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 25, CAPACIDADE*: ATÉ 40 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	18,40	276,00
30	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 15 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	11,28	169,20
31	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 60 UNIDADES, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	69,39	693,90
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 40 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	17,77	177,70
33	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	0,42	84,00
34	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,00	6,50	9.750,00

LABORATÓRIO						
35	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,00	6,50	9.750,00
36	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO: 1,5, COMPRIMENTO: 25, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	4,50	22,50

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**GLYDSON PERES E PIRES**

glydson

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Verba do Mec para atender o programa hospital escola, esta verba é destinada ao internato e curso de medicina	GLYDSON PERES E PIRES	25/09 /2023 14:34
2 Verba do Mec para atender o programa hospital escola, esta verba é destinada ao internato. O Curso de medicina faz a compra de materiais hospitalares atendendo os alunos com subsídio nas práticas hospitalares. Todo material é para uso do Curso na graduação (Laboratórios) e internato	GLYDSON PERES E PIRES	05/09 /2023 13:25
3 Verba Enviada Pela Mec, Esta verba é direcionada ao programa hospital escola, atendendo o curso de medicina (Internato)	GLYDSON PERES E PIRES	29/08 /2023 12:47

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 184/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Medicina Veterinária	01/07/2023 00:00	156678	VERA LUCIA DIAS DA SILVA
Descrição sucinta do objeto			
materiais de laboratório			

## 2. Justificativa de necessidade

- 1- álcool gel para mãos.
- 2- algodão, tipo hidrófilo, apresentação em bolas, material alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade não estéril.
- 3- berço coloração lâminas, material aço inoxidável, capacidade até 30 unidades, componentes com alça.
- 4- Caixa, lamínula, para câmara de newbauer caixa 10 unidades.
- 5- caixa laboratório, material madeira, capacidade 100 lâminas, acessórios tampa com dobradiça.
- 6- cálice, material polipropileno, tipo graduado, capacidade 200, adicional com orla e bico.
- 7- caixa coletora de material perfurocortante de papelão, capacidade total de 13 litros, com abas rígidas e tampa, revestimento interno de polietileno de alta densidade de uso descartável.
- 8- frasco coletor, tipo universal, material plástico transparente, capacidade cerca de 50, tipo tampa tampa rosqueável, esterilidade estéril, tipo uso descartável, embalagem embalagem individual.
- 9- lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo\* lapidada, tipo borda borda lisa.
- 10- Luva de procedimento tamanho M.
- 11- Máscara cirúrgica descartáveis

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES	TIPO: ETÍLICO HIDRATADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GEL, CONCENTRAÇÃO: 70% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L	5,00	20,00	100,00
2	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO	MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: HIDRÓFILO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 G	2,00	15,00	30,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BERÇO COLORAÇÃO LÂMINAS	MATERIAL: NYLON, COMPONENTES: COM ALÇA, CAPACIDADE: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	100,00	100,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 25, FORMATO: PARA CÂMARA DE CONTAGEM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	26,00	130,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: MADEIRA, CAPACIDADE: ENTOMOLÓGICA, ADICIONAL: INTERIOR EM EVA, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 20 X 30, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	120,00	600,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CÁLICE	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 15, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, TIPO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	8,00	40,00
7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E	COLETOR MATERIAL	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 20, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO	10,00	8,00	80,00

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PÉRFURO-CORTANTE	INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR DE URINA	TIPO*: SISTEMA ABERTO, MATERIAL*: PLÁSTICO, ESTERILIDADE*: NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE*: CERCA DE 2000, GRADUAÇÃO*: GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,00	200,00
9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PARA AUTOMAÇÃO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	4,00	1.200,00
10	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	25,00	250,00
11	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS			1,00	500,00	500,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Segue solicitação para análise. Estou à disposição, para quaisquer esclarecimentos.

**VERA LUCIA DIAS DA SILVA**

Coordenadora do Laboratório de Análises Clínicas Veterinária

### 5. Acompanhamento

Nenhum acompanhamento incluído.

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 186/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Medicina Veterinária	01/07/2023 00:00	156678	VERA LUCIA DIAS DA SILVA
Descrição sucinta do objeto			
Materiais de laboratório diversos			

## 2. Justificativa de necessidade

- 1- tubo laboratório, tipo capilar, material vidro, dimensões cerca de 1,5 x 75, adicional com heparina sódica - utilizado para dosagem de proteínas totais, fibrinogênio e hematócrito.
- 2- TOALHA DE PAPEL, TOALHA PAPEL - MAOPAPEL TOALHA INTERFOLHA EM MATERIAL 100% DE FIBRAS NATURAIS, COM 1 DOBRA, COR BRANCA, TAMANHO 23 X27 CM. PACOTE COM 1000 FOLHAS  
PAPEL TOALHA INTERFOLHA EM MATERIAL 100% DE FIBRAS NATURAIS, COM 1 DOBRA. Secar as mãos.
- 3- micropipeta, capacidade aspiração até 1000, tipo\* monocanal, mecânica, ajuste volume regulável, componentes com ejetor de ponteira, adicional autoclavável. Pipetar amostras e reagentes.
- 4- micropipeta, capacidade aspiração até 100, tipo\* monocanal, mecânica, ajuste volume regulável, componentes com ejetor de ponteira, adicional autoclavável. Pipetar amostras e reagentes.
- 5- micropipeta, capacidade aspiração até 10, tipo\* monocanal, mecânica, ajuste volume regulável, componentes com ejetor de ponteira, adicional autoclavável. Pipetar amostras e reagentes.
- 6- ÁGUA SANITÁRIA, HIPOCLÓRITO DE SÓDIO. Limpeza
- 7- Tubos à vacuo com EDTA para coleta de sangue pacote com 100. Para coleta de sangue
- 8- Tubos à vacuo sem anticoagulante para coleta de sangue pacote com 100. Para coleta de sangue
- 9- Tubos à vacuo com fluoreto de s para coleta de sangue pacote com 100. Para coleta de sangue
- 10- Seringa descartáveis de 5mL slip com agulha slip 25 x 07 mm kit com 400 unidades. Para coleta de sangue.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO	MATERIAL: VIDRO, ADICIONAL: COM HEPARINA SÓDICA, LABORATÓRIO DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 X 75, TIPO: CAPILAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
2	ARTIGOS DE PAPEL PARA HIGIENE			1,00	100,00	100,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 5000, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, DIGITAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	300,00	1.800,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 5000, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, DIGITAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	250,00	1.500,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 5000, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, DIGITAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	120,00	720,00
6	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA	ÁGUA SANITÁRIA	COMPOSIÇÃO QUÍMICA: HIPOCLORITO DE SÓDIO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CLORETO, APLICAÇÃO: LAVAGEM E	6,00	3,00	18,00

	LIMPEZA E POLIMENTO	ALVEJANTE DE ROUPAS, BANHEIRAS, PIAS,, COR: INCOLOR, TIPO: COMUM		
7	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO		1,00 350,00	350,00
8	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO		1,00 350,00	350,00
9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO		1,00 80,00	80,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO		1,00 260,00	260,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Segue solicitação de materiais para avaliação. Estou à disposição.

**VERA LUCIA DIAS DA SILVA**

Coordenadora do Laboratório de Análises Clínicas Veterinária

### 5. Acompanhamento

Nenhum acompanhamento incluído.

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1518/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA- Laboratório Microbiologia Veterinária	08/06/2023 00:00	156678	ANGELICA FRANCO DE OLIVEIRA
Descrição sucinta do objeto			
Itens essenciais para a realização de projetos e aulas práticas			

## 2. Justificativa de necessidade

Todos os matérias desta demanda são essenciais para a realização de aulas práticas e projetos de pesquisa.

Itens :

- 01,02,03 e 04 Equipamento de proteção individual que são necessários para a proteção tanto dos profissionais quanto dos alunos.
- 05 Material usado para descarte de perfurocortantes.
- 06 Material usado para o congelamentos das cepas isoladas
- 07 Material usado para marcar que o material foi autoclavado
- 08 Ureia: usado para identificação bioquímica.
- 09, 10 ,11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 : Meios de cultura para crescimento de microrganismos e para identificação dos mesmo.
- 21, 22 : Reagente para identificação de Staphylococcus e Enterobacterias
- 23 : Meio usado para a realização de PCR, técnica usada para identificação molecular de características de microrganismos.
- 24, 25, 26 : Material essencial para a rotina de microbiologia, usado para semear amostras e cepas nos meios.
- 27, 28: Material usado para pipetar variadas quantidades de liquido.
- 29, 30: Usado para visualização de microrganismos.
- 31,32,33: Usado para pipetar várias quantidades de meios líquidos.
- 34,35: Para armazenar e autoclavar pipetas.
- 36: Material usado para pipetar variadas quantidades de líquido.
- 37: usado para confecção de tampas para tubos de ensaio e erlenmeyer.
- 38: Usado para realização de diversas coletas e para realização de antibiograma.
- 39, 40 Usados para pipetar volumes líquidos
- 41, 42, 43: Usado para o armazenamento de amostras

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	20,00	300,00
2	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	20,00	200,00
3	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	20,00	200,00
4	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: ANTIDERRAPANTE, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	20,00	100,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	7,00	84,00
6	PRODUTOS QUÍMICOS	GLICEROL	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 92,09, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: C3H8O3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 56-81-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	4,00	34,00	136,00
7	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	INDICADOR QUÍMICO	CLASSE: CLASSE I, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, APRESENTAÇÃO: FITA ADESIVA, TIPO USO: EXTERNO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	5,00	60,00
8	PRODUTOS QUÍMICOS	URÉIA	ASPECTO FÍSICO: PÓ INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, CRISTALINO, PESO MOLECULAR: 60,06, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CH4N2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 57-13-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	60,00	60,00
9	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO"	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR MANITOL SAL, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	280,00	1.120,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE					
10	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR SIM, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	300,00	600,00
11	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR MACCONKEY, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	300,00	1.200,00
12	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR MUELLER HINTON, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	350,00	1.400,00
13	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR NUTRIENTE, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	330,00	1.320,00
14	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGUA PEPTONADA TAMPONADA, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	230,00	460,00
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR PSEUDOMONAS P, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	600,00	1.200,00
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA,	TIPO: CALDO NUTRIENTE, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	340,00	680,00
17	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: CALDO BHI, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	330,00	660,00
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA.	TIPO: SELETIVO PARA SALMONELLA SP, TIPO*: PRIMÁRIO, ASPECTO FÍSICO*: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	500,00	1.000,00
19	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA.	TIPO: CALDO URÉIA BASE, ASPECTO FÍSICO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	600,00	1.200,00
20	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR EMB LEVINE (EOSINA AZUL DE METILENO), APRESENTAÇÃO: PÓ, ADITIVOS: COM SACAROSE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	2,00	360,00	720,00
21	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE OXIDASE BACTERIANA, APRESENTAÇÃO: TIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	35,00	350,00
22	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA	ASPECTO FÍSICO: LIOFILIZADO, TIPO: PLASMA DE COELHO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	18,00	360,00
23	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	AGAROSE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: PARA ELETROFORESE DE CAMPO PULSADO (PFGE), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIVRE DE DNASE E RNASE, RESISTÊNCIA: MAIOR OU IGUAL A 1800 G/CM <sup>2</sup> (GEL A 1%) <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 G	2,00	560,00	1.120,00

24	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	COMPONENTES: COM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: PLATINA, VOLUME: 10 MCL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	150,00	1.500,00
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	TIPO*: DRIGALSKY, MATERIAL*: AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES: CERCA 20, FORMATO: CURVA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	72,00	720,00
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	MATERIAL*: NÍQUEL CROMO, COMPONENTES: COM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, VOLUME: 10 MCL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	75,00	750,00
27	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: ATÉ 10, AJUSTE: TIPO ROLDANA, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	25,00	125,00
28	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 10, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
29	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA, FUCSINA BÁSICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto	4,00	60,00	240,00
30	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	12,00	120,00
31	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,15	150,00
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 100 MCL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ADICIONAL: PONTA LONGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,42	420,00
33	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA COM DESLOCAMENTO POSITIVO, 100, ACESSÓRIOS: TAMPAS COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
34	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPAS COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
35	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ADICIONAL: MÁXIMA RECUPERAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	1,00	1.000,00
36	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 3, ESCALA: ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, TIPO: PASTEUR, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	3,50	3.500,00
37	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 8 DOBRAS, COMPRIMENTO: 91, TIPO: TIPO QUEIJO, LARGURA: 91, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 9 FIOS/CM2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 91 M	2,00	30,00	60,00
38	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,20	200,00
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	220,00	440,00

40	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	250,00	500,00
41	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: AUTO SUSTENTÁVEL, CAPACIDADE: 2, TIPO*: CRIOGÊNICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,25	250,00
42	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,18	180,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 0,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,20	200,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**ANGELICA FRANCO DE OLIVEIRA**

Técnico de laboratório

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	ANGELICA FRANCO DE OLIVEIRA	26/09 /2022 16:09

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1505/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
Instituto de Biociências - IB	01/03/2023 00:00	156678	JULIO BORGES RIBEIRO FERNANDEZ

### Descrição sucinta do objeto

Insumos utilizados em laboratórios da UAECIBIO-UFJ e serviços; Estimativa de uso de material de escritório/limpeza Diárias e serviços de manutenção.

## 2. Justificativa de necessidade

Abastecimento dos insumos utilizados nos laboratórios sob responsabilidade da UAECIBIO-UFJ, os quais atendem alunos de graduação de diversos cursos, além de pesquisa e extensão.

Estimativa de consumo de escritório e limpeza pelo período de um ano.

Estimativa de diárias e serviços de reparos em equipamentos de laboratório/ aparelhos de ar-condicionado.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: BORRACHA SINTÉTICA, TAMANHO: 7,50, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, C/ BAINHA, ISENTA DE LÁTEX NATURAL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: ANATÔMICO, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	4,00	14,00	56,00
2	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, COR: BRANCA, COMPRIMENTO CANO: MÍNIMO 80, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	30,00	450,00
3	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	40,00	30,00	1.200,00
4	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	35,00	30,00	1.050,00
5	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÁLCOOL ETÍLICO	TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	200,00	8,00	1.600,00
6	ÓLEOS E GRAXAS PARA CORTE,	GRAXA - SILICONE	ASPECTO FÍSICO: PASTOSA, USO: LUBRIFICANTE, APLICAÇÃO: VIDRARIA	20,00	18,00	360,00

	LUBRIFICAÇÃO E SISTEMAS HIDRÁULICOS		LABORATÓRIO, CONSISTÊNCIA: BAIXA, COR: BRANCA, COMPOSIÇÃO: POLÍMERO DE METIL SILOXANO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CABO BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	5,00	75,00
8	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	MÁSCARA CIRÚRGICA	MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, COMPONENTE ADICIONAL: VISOR P/ PROTEÇÃO OCULAR, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	6,00	600,00
9	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ALARANJADO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 16230 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	10,00	355,00	3.550,00
10	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: LUGOL FORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 5% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	5,00	55,00	275,00
11	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ALARANJADO DE METILA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 13025 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 50 G	5,00	58,00	290,00
12	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL ALCIAN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 74240 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	2,00	485,00	970,00
13	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: EOSINA AMARELADA Y, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 45380 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	10,00	40,00	400,00
14	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 2: MICRO PLATAFORMA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14, TIPO PONTA: LISA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	11,00	220,00
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: FUCSINA BÁSICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 42510 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 G	5,00	48,00	240,00
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 240 ML	36,00	78,00	2.808,00
17	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 240 ML	10,00	100,00	1.000,00
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: HEMATOXILINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 75290 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	5,00	500,00	2.500,00
19	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE LDL	20,00	110,00	2.200,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CLÍNICO 5	COLESTEROL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste			
20	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÓLEO DE IMERSÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, USO: PARA MICROSCOPIA, DENSIDADE: DENSIDADE 1,02 G/CM <sup>3</sup> <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	20,00	30,00	600,00
21	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	MÁSCARA CIRÚRGICA	MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	400,00	6,00	2.400,00
22	PRODUTOS QUÍMICOS	PARAFINA	ASPECTO FÍSICO: HISTOLÓGICA PURIFICADA, SÓLIDA, BRANCA, APRESENTAÇÃO: EM BASTÃO, DENSIDADE: 0,770 A 0,790, PONTO FUSÃO: 56 A 58 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	35,00	76,00	2.660,00
23	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE ANILINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 42755 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	3,00	120,00	360,00
24	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO ACÉTICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR: 60,05, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GLACIAL, REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-19-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	24,00	72,00	1.728,00
25	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: FUCSINA ÁCIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 42685 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	5,00	61,00	305,00
26	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO CLORÍDRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 36,46, TEOR: TEOR MÍNIMO DE 32%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: HCL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7647-01-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	75,00	375,00
27	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, MASSA MOLECULAR: 141,96, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NA <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-79-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	6,00	52,00	312,00
28	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAIS BRANCOS, MASSA MOLECULAR: 177,99, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NA <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> · 2H <sub>2</sub> O (DIBÁSICO DIHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10028-24-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	6,00	79,00	474,00
29	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BAIXOS NÍVEIS PROTEÍNA, SEM ADITIVOS QUÍMICOS, APRESENTAÇÃO: SEM PÓ, ANTIALÉRGICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	46,00	230,00
30	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7	MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE	5,00	180,00	900,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE		PROTEÍNAS TOTAIS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste			
31	PRODUTOS QUÍMICOS	ÉTER DE PETRÓLEO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODORE DE GASOLINA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8032-32-4, FAIXA DE DESTILAÇÃO: DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	10,00	78,00	780,00
32	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE MERCÚRIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAIS BRANCOS, INODOROS, PESO MOLECULAR: 271,52, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: HGCL2 (CLORETO MERCÚRICO OU BICLORETO DE MERCÚRIO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7487- 94-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	1.000,00	3,00	3.000,00
33	PRODUTOS QUÍMICOS	iodo	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METÁLICO, PESO MOLECULAR: 253,81, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: I2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: RESSUBLIMADO, REAGENTE P.A. ACS ISO, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7553-56-2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	16,00	8.000,00
34	PRODUTOS QUÍMICOS	iodeto de potássio	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 166,01, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: KI, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-11-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	300,00	1,80	540,00
35	PRODUTOS QUÍMICOS	GLUTARALDEÍDO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 100,11, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA, FÓRMULA QUÍMICA: C5H8O2, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 111-30-8, TEOR OU GRAU DE PUREZA: TEOR DE 25% <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	4,00	65,00	260,00
36	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO FOSFOMOLÍBDICO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL AMARELO BRILHANTE, CORROSIVO, PESO MOLECULAR: (1825,25 G + X H2O), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: H3YP(MO3 O10)4".X H2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 51429-74-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	200,00	3,80	760,00
37	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO FOSFOTÚNGSTICO (PTA)	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO OU ACINZENTADO A VERDE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 2880,17 G + XH2O, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: H3YP(W3O10)4".XH2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12501- 23-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	30,00	3.000,00
38	PRODUTOS QUÍMICOS	FORMALDEÍDO (FORMOL)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, PESO MOLECULAR: 30,03, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO ENTRE 37 E 40%, FÓRMULA QUÍMICA: H2CO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	150,00	16,00	2.400,00
39	PRODUTOS QUÍMICOS	FENOLFTALEÍNA	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 318,33, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 77-09-8, COMPOSIÇÃO: C20H14O4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	300,00	2,50	750,00
40	INSTRUMENTOS,	LÂMINA BISTURI		12,00	38,00	456,00

	EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 24, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN			
41	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: POLIETILENO, ALTURA: 28, CAPACIDADE: 38, COMPRIMENTO: 55, COR: BRANCA, LARGURA: 37, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	50,00	300,00
42	PRODUTOS QUÍMICOS	SULFATO DE CÁLCIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ GRANULAR BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR: 172,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PRECIPITADO, REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CASO4. 2H2O (DIHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10101-41-4	2,00	95,00	190,00
43	PRODUTOS QUÍMICOS	PARAFORMALDEÍDO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, ODOR FORTE E PUNGENTE, PESO MOLECULAR: 30,03, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, FÓRMULA QUÍMICA: (CH2O)N (P-FORMALDEÍDO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 30525-89-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	4,00	13,52	54,08
44	SACOS E BOLSAS	SACO PLÁSTICO LIXO	MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 200, COR: BRANCO LEITOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SIMBOLOGIA DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, NORMAS TÉCNICAS: NBR 7500, NBR 9191 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	15,00	40,00	600,00
45	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, PESO MOLECULAR: 46,07, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 99,5°GL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRO, ABSOLUTO, REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	110,00	25,00	2.750,00
46	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO SULFÚRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, MASSA MOLECULAR: 98,09, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: H2SO4, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7664-93-9 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	6,00	895,00	5.370,00
47	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL PROPÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISOPROPANOL), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-63-0, PESO MOLECULAR*: 60,10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	15,00	75,00
48	PRODUTOS QUÍMICOS	CLOROFÓRMIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 119,38, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CHCL3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-66-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	3,00	20,33	60,99
49	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: CI 26905, TIPO*: ESCARLATE DE BIEBRICH, ASPECTO FÍSICO*: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	3,00	96,00	288,00
50	PRODUTOS DIVERSOS NÃO METÁLICOS	BOLA ISOPOR	APLICAÇÃO: ARTES, COR: BRANCA, DIÂMETRO: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	1,65	33,00
51	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	MATERIAL: CREPE, COMPRIMENTO: 50, COR: BEGE, TIPO: MONOFACE, LARGURA: 48 <b>Unidade de fornecimento:</b> Duzia	2,00	70,00	140,00
52	SUBSTÂNCIAS PARA	REAGENTE		5,00	465,00	2.325,00

	DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANALÍTICO 4	COMPONENTES: COM PADRÃO DE ALBUMINA SÉRICA BOVINA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COLORIMÉTRICO (BRADFORD), TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS TOTAIS, APRESENTAÇÃO*: TESTE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste			
53	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: HEMATOXILINA HARRIS, MUCICARMIM, AMARELO METANIL, TIPO*: CONJUNTO COLORAÇÃO PARA MUCINA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	3,00	95,00	285,00
54	PRODUTOS QUÍMICOS	ÉTER DIETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, PESO MOLECULAR: 74,12, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 60-29-7	10,00	65,00	650,00
55	PRODUTOS QUÍMICOS	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR SUAVE, PESO MOLECULAR: 84,17, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (CD <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> SO - HEXADEUTERADO, TEOR DE PUREZA: PUREZA ISOTÓPICA MÍNIMA 99.96 ATOM % D, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 2206-27-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	1,00	8.600,00	8.600,00
56	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	DIÂMETRO: CERCA DE 150, TIPO: QUALITATIVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	4,37	218,50
57	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 2, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	52,00	260,00
58	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	74,00	148,00
59	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 500, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS: COM BATOQUE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	7,50	150,00
60	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE: 1000, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ACESSÓRIOS: COM BATOQUE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	35,00	18,00	630,00
61	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	550,00	3,80	2.090,00
62	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	700,00	4,10	2.870,00
63	DROGAS E MEDICAMENTOS	CLORETO FÉRRICO	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA, FORMA FARMACÊUTICA: GEL, CONCENTRAÇÃO: 80% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	10,00	71,00	710,00
64	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, MASSA MOLECULAR: 74,55, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KCL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7447-40-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	10,00	30,00	300,00
65	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: AUTO SUSTENTÁVEL, CAPACIDADE: 1,5, TIPO*: CRIOGÊNICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,07	140,00
66	EQUIPAMENTOS E	LAMÍNULA		300,00	5,01	1.503,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO		MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
67	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 60 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	5,00	1.500,00
68	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PARA IMUNOFLUORESCÊNCIA, ADICIONAL: COM 1 ÁREA, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,22	322,00
69	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PARA AUTOMAÇÃO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
70	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PARA AUTOMAÇÃO, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,32	332,00
71	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: AUTOCLAVÁVEL, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 15, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	700,00	1,00	700,00
72	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	8,00	240,00
73	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FILME LABORATÓRIO	MATERIAL: PELÍCULA TRANSPARENTE, APLICAÇÃO: PARA VEDAÇÃO, ADICIONAL: HIDROFÓBICA, ADERENTE, MOLDÁVEL, DIMENSÕES: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	104,00	1.040,00
74	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 40, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	9,79	195,80
75	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	70,00	3,98	278,60
76	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	1,45	43,50
77	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	3,00	90,00
78	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	2,55	76,50
79	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, MASSA MOLECULAR: 137,99, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: NAH2PO4.H2O (MONOBÁSICO, MONOHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10049-21-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	10,00	80,00	800,00
80	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	COMPOSIÇÃO BÁSICA: SOLUÇÃO CONTROLE, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 4 NÍVEIS <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	10,00	180,00	1.800,00
81	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR: 56,11, GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:	20,00	52,00	1.040,00

			REAGENTE P.A./ ACS, FÓRMULA QUÍMICA: KOH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-58-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama			
82	PRODUTOS QUÍMICOS	BICARBONATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, FINO, PESO MOLECULAR: 84,01, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: NAHCO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 144-55-8 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	10,02	10,02
83	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INDICADOR DE PH	ESCALA: 0 A 14, TIPO: TIRA DE PAPEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	48,00	480,00
84	PRODUTOS QUÍMICOS	NITRATO DE PRATA	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, PESO MOLECULAR: 169,87, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. / ACS, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: AGNO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7761-88-8 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	50,00	4,16	208,00
85	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, MASSA MOLECULAR: 141,96, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: NA2HPO4 (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-79-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	118,00	236,00
86	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 80, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	6,00	600,00
87	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 100, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	6,70	670,00
88	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, DIGITAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,50	102,50
89	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 300, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 8 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MULTICANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	45,00	270,00
90	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 10, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	7,00	9,52	66,64
91	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1250, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 12 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MULTICANAL, DIGITAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	260,00	520,00
92	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 100, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	10,00	150,00
93	PRODUTOS QUÍMICOS	SACAROSE	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 342,29, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C12H22O11, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 57-50-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	3,00	8,00	24,00
94	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE	BURETA	MATERIAL: VIDRO, ESCALA: GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, VOLUME: 50,	5,00	28,00	140,00

LABORATÓRIO			GRADUAÇÃO: GRADUADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE VIDRO			
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
95	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	NAVALHA LABORATÓRIO	REVESTIMENTO: REVESTIDA COM CERÂMICA E PTFE, MATERIAL: AÇO INOX, APLICAÇÃO: PARA MICRÓTOMO, ADICIONAL: BAIXO PERFIL, DIMENSÕES: CERCA DE 80 X 8, TIPO USO: DESCARTÁVEL	5,00	345,00	1.725,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
96	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 60 X 40 X 15, TIPO USO: PLÁSTICO	5,00	23,00	115,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
97	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, ADICIONAL: MÁXIMA RECUPERAÇÃO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	2,00	15,00	30,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
98	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: AUTOCLAVÁVEL, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 50, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL	300,00	1,60	480,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
99	MATERIAIS A GRANEL PARA ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	PAPEL ALUMÍNIO	MATERIAL: ALUMÍNIO, COMPRIMENTO: 65, LARGURA: 45, APRESENTAÇÃO: ROLO	10,00	4,70	47,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
100	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 20 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS 1 ML A 2	5,00	20,00	100,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
101	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM TAMPA, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 96 POÇOS, EMBALAGEM PRIMÁRIA: EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO: PARA IMUNOENSAIOS	250,00	10,00	2.500,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
102	TINTAS, VERNIZES E PRODUTOS CORRELATOS	TINTA ARTÍSTICA	APLICAÇÃO: ARTESANATOS, ROUPAS/TECIDOS, ARRANJOS FLORES SECAS, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VIOLETA COBALTO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE RESINA ACRÍLICA	2,00	23,00	46,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
103	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FRASCO LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 500, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL	35,00	6,85	239,75
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
104	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO: VERTICAL, TAMANHO: P/ PLACAS 10 X 10, ACESSÓRIOS: C/ TAMPA	5,00	26,60	133,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
105	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 500, AJUSTE: VOLUME FIXO, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	3,00	249,00	747,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
106	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	MATERIAL: POLIPROPILENO, COMPONENTES: COM TAMPA, CAPACIDADE: 96 TUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, DUPLA FACE, TAMANHO: PARA TUBOS ATÉ 2 ML OU TUBOS ATÉ 0,5	5,00	23,00	115,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
107	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES	TIPO: ETÍLICO HIDRATADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GEL, CONCENTRAÇÃO: 70%	40,00	15,00	600,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L			
108	ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA ESCRITÓRIO	APAGADOR QUADRO NEGRO	MATERIAL: MADEIRA COM FELTRO, ALTURA: 55, COMPRIMENTO: 180, LARGURA: 70, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAIXA DE MADEIRA LIXADA PARA ACONDICIONAR GIZ E	6,00	10,00	60,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
109	CALÇADOS MASCULINOS	BOTA SEGURANÇA	MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO CANO: LONGO, MATERIAL SOLA: PVC - CLORETO	10,00	50,00	500,00

			DE POLIVINILA, COR: BRANCA, TAMANHO: 38, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS <b>Unidade de fornecimento:</b> Par			
110	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	8,00	120,00
111	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	33,00	330,00
112	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: COM TAMPA, IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 12 POÇOS, ADICIONAL: SUPERFÍCIE TRATADA, EMBALAGEM PRIMÁRIA: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO: PARA CULTURA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	11,30	1.130,00
113	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: COM TAMPA, IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 24 POÇOS, ADICIONAL: SUPERFÍCIE TRATADA, EMBALAGEM PRIMÁRIA: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO: PARA CULTURA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	11,30	1.695,00
114	ARTIGOS DE PAPEL PARA HIGIENE	TOALHA DE PAPEL	MATERIAL: 100% CELULOSE VIRGEM, COMPRIMENTO: 20, COR: BRANCA, LARGURA: 21, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERFOLHADA, TIPO FOLHA: 2 DOBRAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	50,00	1.250,00
115	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PINÇA LABORATÓRIO	MATERIAL: METAL, MODELO: CASTALOY, APLICAÇÃO: PARA BURETA, ADICIONAL: COM MUFA, COMPRIMENTO: CERCA DE 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	18,00	90,00
116	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 58,45, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: NA CL ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7647-14-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	65,00	130,00
117	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 15 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	13,00	60,00	780,00
118	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 21 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	1,00	60,00
119	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 10, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	1,00	60,00
120	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO	MATERIAL: AÇO INOX, COMPRIMENTO: CERCA DE 20, FORMATO: CHATA COM COLHER <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	6,00	60,00
121	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	DETERGENTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: LIMPEZA EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONCENTRADO, BIODEGRADÁVEL, COMPOSIÇÃO: EXTRATO DE LARANJA	60,00	2,00	120,00

<b>Unidade de fornecimento: Tambor 500 ML</b>						
122	EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO	ÓCULOS PROTEÇÃO	COR LENTE: INCOLOR, MATERIAL LENTE: POLICARBONATO, TIPO PROTEÇÃO: TOTAL E ARTICULAR, TIPO LENTE: REDONDA, MATERIAL ARMAÇÃO: PVC FLEXÍVEL E MACIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	20,00	400,00
123	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 26 G X 1 /2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	1,00	60,00
124	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 96 POÇOS, ADICIONAL: SUPERFÍCIE REPELENTE PARA CÉLULAS, EMBALAGEM PRIMÁRIA: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, TIPO: PARA CULTURA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	3,00	120,00
125	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 96%, FÓRMULA QUÍMICA: C2H6O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	450,00	10,00	4.500,00
126	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	AVENTAL HOSPITALAR	GRAMATURA: CERCA DE 30, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO, MATERIAL*: TNT, COR*: COM COR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	15,00	750,00
127	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	5,00	60,00	300,00
128	COMPOSTOS PRESERVATIVOS E VEDANTES	SÍLICA GEL	GRANULOMETRIA: 4 A 8, MASSA MOLECULAR: 60,8, COR: AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INDICADOR DE UMIDADE, COMPOSIÇÃO: SIO2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	28,40	227,20
129	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	160,00	130,00	20.800,00
130	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, MASSA MOLECULAR: 119,98, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NAH2PO4 (MONOBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-80-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	30,50	30,50
131	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 1: DISSECÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	847,00	8.470,00
132	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA CIRÚRGICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MODELO 1: BABCOCK, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	9,00	9,15	82,35
133	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 1: DISSECÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	8,00	847,00	6.776,00

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
134	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA CIRÚRGICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: C/ CREMALHEIRA, MODELO 1: DUVAL, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 20, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	9,57	76,56
135	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	MATERIAL: PVC, COMPRIMENTO: 50, COR: INCOLOR, LARGURA: 48 <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 10 UN	1,00	70,00	70,00
136	EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO	PROTETOR FACIAL	MATERIAL: POLICARBONATO, COR: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO VISEIRA, C/ VISOR FIXO, TIPO FIXAÇÃO: CARNERIA REGULÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	25,90	259,00
137	SABONETES, ARTIGOS PARA BARBEAR E DENTIFRÍCIOS	SABONETE LÍQUIDO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, ACIDEZ: PH 6 A 8, APLICAÇÃO: ASSEPSIA DAS MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGENTE BACTERICIDA, COMPOSIÇÃO: TENSOATIVOS ANIÔNICOS E NÃO ANIÔNICOS, SOLVENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	60,00	15,00	900,00
138	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	MATERIAL: CREPE, COMPRIMENTO: 50, TIPO: MONOFACE, LARGURA: 18 <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 10 UN	2,00	30,00	60,00
139	PAPÉIS E PAPELÕES	PAPEL PARA IMPRESSÃO FORMATADO	GRAMATURA: 75, TAMANHO (C X L): 297 X 210, COR: BRANCO, TIPO: RECICLADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 FL	60,00	24,00	1.440,00
140	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÓLEO DE IMERSÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, USO: PARA MICROSCOPIA, COMPOSIÇÃO: BÁLSAMO DO CANADÁ SINTÉTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	20,00	22,00	440,00
141	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 96 POÇOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, TIPO: PARA IMUNOENSAIOS, VOLUME: ATÉ 200 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	120,00	278,00	33.360,00
142	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, MASSA MOLECULAR: 163,39, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: CCL3COOH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 76-03-9 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	90,00	90,00
143	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO ÂMBAR, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 100, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	15,00	225,00
144	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 0,1, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL: EM TIRAS COM 4 UNIDADES, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,09	180,00
145	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: COM ALÇA LATERAL, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
146	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, MASSA MOLECULAR: 119,98, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,999%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NAH2PO4 (MONOBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-80-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	7,00	30,50	213,50
147	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR: 40, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: NAOH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-73-2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	15,00	30,00

148	PRODUTOS QUÍMICOS	SULFATO DE AMÔNIO E FERRO	ASPECTO FÍSICO: PÓ VERDE A AZULADO, FOTOSSENSÍVEL, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 392,14, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: FE(NH4)2 (SO4)2·6H2O (FERRO II, HEXAHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7783-85-9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REAGENTE ACS <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	15,00	15,00
149	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: ESTERILIZÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	69,25	138,50
150	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 100, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	205,90	1.235,40
151	EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO	ÓCULOS PROTEÇÃO	COR LENTE: INCOLOR, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM HASTE DOBRÁVEL E REGULÁVEL, TIPO PROTEÇÃO: LATERAL/FRONTAL, TIPO LENTE: ANTI-RISCO, MATERIAL ARMAÇÃO: POLICARBONATO	20,00	25,00	500,00
152	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL: BAIXA RETENÇÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,07	140,00
153	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	199,80	799,20
154	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 2, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,07	140,00
155	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 200, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 12 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MULTICANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	350,00	2.100,00
156	PRODUTOS QUÍMICOS	XILENO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 106,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P. A., FÓRMULA QUÍMICA: C8H10 (M-XILENO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-38-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	30,00	16,56	496,80
157	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 10, TIPO: PASTEUR, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	29,00	580,00
158	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL BUTÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 74,12, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C4H9OH TERCIÁRIO (TERC-BUTANOL), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 75-65-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	30,00	20,00	600,00
159	PRODUTOS QUÍMICOS	SULFATO DE MAGNÉSIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, BRILHANTE, INODORO, AMARGO, MASSA MOLECULAR: 120.37, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE TESTADO EM CULTURA DE CÉLULAS, TEOR DE PUREZA: PUREZA	2,00	32,00	64,00

MÍNIMA DE 98%, FÓRMULA QUÍMICA: MGSO4 ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7487-88-9

**Unidade de fornecimento:** Quilograma

160	PRODUTOS QUÍMICOS	RESORCINOL	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 110,11, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C6H6O2 (BENZENO-1,3-DIOL), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-46-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	1.000,00	27,00	27.000,00
161	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	DIMENSÕES: CERCA DE 45 X 60, TIPO: QUALITATIVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	49,80	498,00
162	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIESTIRENO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 75, TIPO: ENSAIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	52,00	520,00
163	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, ALTURA: 280, CAPACIDADE: 29, COMPRIMENTO: 450, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, LARGURA: 320, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	45,00	540,00
164	ARTIGOS DE PLÁSTICO	CAIXA PLÁSTICA	MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, ALTURA: 40, CAPACIDADE: 78, COMPRIMENTO: 63, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, LARGURA: 45, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	115,00	920,00
165	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE METILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 52030 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	10,00	25,00	250,00
166	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INCUBADORA LABORATÓRIO	TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 50, COMPONENTES: COM PORTA FRONTAL, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL,C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 5 PRATELEIRAS, ADICIONAL: COM VEDAÇÃO, TIPO*: DE CO2, VOLUME: CERCA DE 160 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	5.600,00	11.200,00
167	EQUIPAMENTO DE AR CONDICIONADO	APARELHO AR CONDICIONADO	CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO: 24.000, MODELO: HI WALL, NÍVEL RUÍDO INTERNO: 57, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: CICLO FRIO, SELO PROCEL, CONTROLE REMOTO SEM FIO, TIPO: SPLIT, TENSÃO: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	2.800,00	14.000,00
168	JOGOS, BRINQUEDOS E ARTIGOS CORRELATOS COM RODAS	MASSA MODELAR	PRAZO VALIDADE: 4, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA/CARBOIDRATOS DE CEREAIS E CLORETO SÓDIO, COR: SORTIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÓXICA, APRESENTAÇÃO: 6 POTES, QUANTIDADE CORES: 6, CARACTERÍSTICAS OPCIONAIS: SEM MOLDES	2,00	30,00	60,00
169	SABONETES, ARTIGOS PARA BARBEAR E DENTIFRÍCIOS	SABONETE LÍQUIDO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO CREMOSO, ODOR: CÔCO, ACIDEZ: PH NEUTRO, APLICAÇÃO: RESIDENCIAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L	5,00	30,00	150,00
170	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	GIZ	MATERIAL: SULFATO DE CÁLCIO, COR: BRANCA, TIPO: PALITO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLASTIFICADO E ANTIALÉRGICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 50 UN	20,00	15,00	300,00
171	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	GIZ	MATERIAL: SULFATO DE CÁLCIO, TIPO: PALITO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PLASTIFICADO /ANTIALÉRGICO E COLORIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 50 UN	20,00	20,00	400,00
172	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 8,50, CARACTERÍSTICAS	50,00	13,08	654,00

	CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS		ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN			
173	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ALARANJADO G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 16230 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 G	10,00	35,46	354,60
174	PRODUTOS QUÍMICOS	ACETATO DE CHUMBO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA: PB(CH <sub>3</sub> COO) <sub>2</sub> .3H <sub>2</sub> O, PESO MOLECULAR: 379,33, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A./ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6080-56-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	140,00	140,00
175	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 2: CASTROVIEJO WESTCOTT, TIPO PONTA: PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	290,00	1.450,00
176	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: STEVENS, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: ROMBA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	50,00	250,00
177	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: PADRÃO, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: FINA FINA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	35,00	175,00
178	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TESOURA INSTRUMENTAL	MODELO 1: PADRÃO, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: ROMBA ROMBA, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	42,00	210,00
179	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CABO BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 4, APLICAÇÃO: CIRURGIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	27,00	270,00

### 3.2 Serviços

Nº do item	Grupo	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	AR CONDICIONADO - MANUTENÇÃO DE SISTEMAS / LIMPEZA	12,00	400,00	4.800,00
2	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	AR CONDICIONADO - MANUTENÇÃO DE APARELHOS DE PAREDE	4,00	400,00	1.600,00
3	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	MANUTENÇÃO DE GELADEIRAS E BEBEDOUROS	10,00	300,00	3.000,00
4	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	MANUTENÇÃO EM PROJETOR DE IMAGEM	4,00	500,00	2.000,00
5	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	MANUTENÇÃO EM MICROSCÓPIO ÓPTICO	72,00	60,00	4.320,00
6	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS	MANUTENÇÃO EM MICROSCÓPIO ÓPTICO	30,00	300,00	9.000,00
7	SERVIÇOS DE INTERMEDIÇÃO FINANCEIRA, EXCETO SERVIÇO BANCÁRIO DE INVESTIMENTO, SERVIÇOS DE SEGUROS E DE PENSÕES	PAGAMENTO DIÁRIA - NACIONAL / INTERNACIONAL	80,00	177,00	14.160,00

## JULIO BORGES RIBEIRO FERNANDEZ

assistente em administração UAECIBIO-UFJ

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022	JULIO BORGES RIBEIRO FERNANDEZ	14/09 /2022 16:13

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 284/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS- Medicina	31/12/2023 00:00	156678	GLYDSON PERES E PIRES
Descrição sucinta do objeto			
Materiais Laboratório			

## 2. Justificativa de necessidade

O Curso precisa de materiais de consumo laboratorial para utilizar nos laboratórios de pesquisas médicas, morfofuncional, anatomia, multiusuário, pois a utilização deste grupo se mistura muito com os produtos químicos. Esta lista consta muita vidraria, placas petri, lâminas, Estantes, pipetas e outros atendendo todos laboratórios do Curso de Medicina. A compra desta lista é necessária para atender os desfalques de vários laboratórios dentro do curso. Gostaria de alerta-los que os materiais não se repete, pois existem vidrarias de diversas formas, tamanho e tipos de materiais.

## 3. Materiais/Serviços

## 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	COMPONENTES: COM HASTE FLEXÍVEL, CALIBRAGEM: CALIBRADA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL*: PLÁSTICO, VOLUME: 10 MCL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	10,00	200,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	COMPONENTES: COM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: NÍQUEL CROMO, VOLUME: 1 MCL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,80	28,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	COMPONENTES: SEM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: NÍQUEL CROMO, VOLUME: 10 MCL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,80	28,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 1000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	34,00	340,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 125 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	14,00	140,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 6000 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	18,90	189,00
7	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 500 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	30,80	308,00
8	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM 3 JUNTAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	2,00	4,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 250, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	13,00	39,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	3,00	9,00

12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	13,00	260,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	43,00	645,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	13,00	130,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 50, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	13,00	130,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 600, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	26,78	401,70
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 100, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	13,00	260,00
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CÁLICE	MATERIAL: VIDRO, TIPO: GRADUADO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
19	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 25, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	6,55	131,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA LARGA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 1000, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	25,00	500,00
21	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 125 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	12,00	120,00
22	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 250, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	22,00	220,00
23	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 50, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	10,00	100,00
24	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 500, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	19,90	199,00
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	COMPRIMENTO: 50, DIÂMETRO: 5, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	6,55	131,00
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO	MATERIAL: ARAME DE AÇO INOX, COMPRIMENTO: CERCA DE 15, FORMATO: COLHER DUPLA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	30,00	90,00
27	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	ESPONJA LIMPEZA	MATERIAL: ESPUMA / FIBRA SINTÉTICA, APLICAÇÃO: LIMPEZA GERAL, ABRASIVIDADE: ALTA / MÍNIMA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMA FACE MACIA OUTRA ÁSPERA, FORMATO: RETANGULAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 1 UN	10,00	9,00	90,00
28	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	MATERIAL: POLIPROPILENO, COMPONENTES: COM TAMPA, CAPACIDADE: 100 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS 1 ML A 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	45,00	450,00
29	EQUIPAMENTOS E	ESTANTE TUBO		15,00	30,00	450,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 40 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
30	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 60 UNIDADES, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	40,00	600,00
31	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 90 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	35,00	525,00
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 30, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES, ADICIONAL: COM ALÇA LATERAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	25,00	375,00
33	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 30, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	30,00	300,00
34	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15, CAPACIDADE*: ATÉ 15 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	30,00	450,00
35	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 25, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	25,00	375,00
36	UTENSÍLIOS E FERRAMENTAS MANUAIS DE COZINHA	SUPORTE FILTRO CAFÉ	MATERIAL: PLÁSTICO, MODELO: TRADICIONAL, COR: MARROM, TAMANHO REFERÊNCIA: Nº 103, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CORTA-PINGOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	30,00	900,00
37	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MARCADOR DE INSTRUMENTAL	TIPO: ROLO, TAMANHO: CERCA DE 3 MM, FORMATO: FITA ADESIVA, MATERIA PRIMA: ISENTO DE LÁTEX, CARACTERÍSTICAS: COM COR, ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	50,00	1.000,00
38	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE	TIPO 5: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO SUBPOPULAÇÕES CD3/CD4/CD8/CD28/CD279, MÉTODO: CITOMETRIA DE FLUXO, APRESENTAÇÃO 5: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Cápsula	300,00	20,00	6.000,00
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: LISO, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE CURTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	50,00	250,00
40	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 250, TIPO USO: ANALÍTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
41	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FUNIL LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: LISO, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE CURTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	40,00	320,00
42	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÁLCOOL ETÍLICO	TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: GEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	15,00	20,00	300,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO BORDA: BORDA LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	15,00	15.000,00
44	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	750,00	0,20	150,00
45	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,00	0,20	300,00
46	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: PARA CÂMARA DE CONTAGEM, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,10	200,00
47	EQUIPAMENTOS E	LAMÍNULA		1.000,00	0,20	200,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO		MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
48	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 100, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	170,00	510,00
49	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME FIXO, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	170,00	510,00
50	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 20, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	170,00	510,00
51	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICRÓTOMO	TIPO*: AUTOMÁTICO, MODELO: ROTATIVO, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, ESPESSURA CORTE: CORTE ATÉ 100 MICRA, ESPESSURA DESBASTE: DESBASTE ATÉ 500 MICRA, COMPONENTES: C/ SUPORTES, OUTROS COMPONENTES: C/ BOTÃO EMERGÊNCIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	2,00	1.000,00
52	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÓLEO DE IMERSÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, USO: PARA MICROSCOPIA, DENSIDADE: DENSIDADE 1,02 G/CM <sup>3</sup> <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	10,00	6,00	60,00
53	ESPECIALIDADES QUÍMICAS DIVERSAS	LUBRIFICANTE MINERAL	REFERÊNCIA: NORMA ZFN-L-3001, APLICAÇÃO: SISTEMA DE TRANSMISSÃO DE AERONAVES, COMPOSIÇÃO: ÓLEO SINTÉTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 15 ML	6,00	60,00	360,00
54	MATERIAIS A GRANEL PARA ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	PAPEL ALUMÍNIO	MATERIAL: ALUMÍNIO, COMPRIMENTO: 7,50, LARGURA: 30, APRESENTAÇÃO: ROLO <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 50 M	10,00	15,00	150,00
55	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 100, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	17,00	85,00
56	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 3, ESCALA: ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, TIPO: PASTEUR, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	7,00	60,00	420,00
57	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	5,00	100,00
58	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	5,00	100,00
59	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 20, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	17,00	340,00
60	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	17,00	340,00
61	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, COMPRIMENTO: 230, TIPO: PASTEUR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	12,00	240,00
62	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 0,5, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL, TIPO: VOLUMÉTRICA	10,00	13,00	130,00

			Unidade de fornecimento: Unidade			
63	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, TIPO: VOLUMÉTRICA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	12,00	120,00
64	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 20, TIPO: VOLUMÉTRICA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	12,00	120,00
65	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA	MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 500, TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, COR: TRANSPARENTE, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	12,00	120,00
66	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 150, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	1.000,00	0,20	200,00
67	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	1.000,00	0,30	300,00
68	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: COM 2 COMPARTIMENTOS, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	2.500,00	0,20	500,00
69	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	2.500,00	0,20	500,00
70	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 100, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	1.000,00	0,20	200,00
71	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	400,00	0,30	120,00
72	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 60, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	400,00	0,80	320,00
73	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	400,00	0,30	120,00
74	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	3.000,00	0,10	300,00
75	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ACESSÓRIOS: COM FILTRO HIDRÓFOTO <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	3.000,00	0,15	450,00
76	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	3.000,00	0,15	450,00
77	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	3.000,00	0,20	600,00
78	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ADICIONAL: NUMERADA, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	55,00	25,00	1.375,00
79	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	5,00	55,00	275,00

80	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
81	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE EM VIDRO, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
82	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE EM VIDRO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
83	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE EM VIDRO, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
84	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE EM VIDRO, CAPACIDADE: 50, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
85	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PROVETA	MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE EM VIDRO, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
86	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: CERCA DE 100 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	25,00	250,00
87	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: CERCA DE 100 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	25,00	125,00
88	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 TUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 0,2, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	35,00	350,00
89	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 200, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	35,00	350,00
90	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLICARBONATO, CAPACIDADE: 100 MICROTUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2, ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
91	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
92	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	MATERIAL: POLIPROPILENO, COMPONENTES: COM TAMPA, CAPACIDADE: 96 TUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, TAMANHO: PARA TUBOS 1 ML A 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
93	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA PIPETAS, CAPACIDADE: ATÉ 10 UNIDADES, TIPO: ESTANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	50,00	500,00
94	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: PARA PIPETAS, BASE: GIRATÓRIA, CAPACIDADE: ATÉ 20 UNIDADES, TIPO: ESTANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	50,00	500,00
95	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BERÇO COLORAÇÃO LÂMINAS	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPONENTES: COM ALÇA, CAPACIDADE: ATÉ 20 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	10,00	50,00
96	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SUPORTE LABORATÓRIO	MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: PARA TELA METÁLICA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 20, TIPO: TRIPÉ COM ARO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	20,00	60,00
97	INSTRUMENTOS,	SWAB		10,00	20,00	200,00

	EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
98	PRODUTOS QUÍMICOS	TRIS (HIDROXIMETIL) AMINOMETANO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, PESO MOLECULAR: 121,14, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C4H11NO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 77-86-1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ISENTO DNASE/RNASE, REAGENTE P/ BIOLOGIA MOLECULAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	500,00	500,00
99	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: DESCARTÁVEL, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 15, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	0,40	120,00
100	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 50, ADICIONAL: COM ORLA, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	0,50	150,00
101	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE*: ATÉ 15 UNIDADES, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
102	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIETILENO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: COM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100, TIPO: ENSAIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	700,00	0,50	350,00
103	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 2, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO*: CRIOGÊNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,20	400,00
104	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO	DIÂMETRO: CERCA DE 25, FORMATO: CÔNCAVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	50,00	250,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**GLYDSON PERES E PIRES**

ADMINISTRADOR

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após	GLYDSON PERES E PIRES	12/09 /2022 11:44

orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."

2	"Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	GLYDSON PERES E PIRES	12/09 /2022 11:43
3	Favor fazer a edição da justificativa alinhada com os itens solicitados. O DFD possui 104 itens relacionados a material hospitalar, reagentes, equipamentos laboratoriais com um valor total muito alto. Sugiro: na justificativa colocar cada item, ou agrupar os similares e especificar a necessidade da compra. Um DFD modelo será enviado via whatsapp.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	30/08 /2022 09:13
4	"Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	GLYDSON PERES E PIRES	15/08 /2022 15:38

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 390/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA- Laboratório de Práticas Veterinárias	16/08/2023 00:00	156678	BRUNA CARVALHO DUTRA FROIS

### Descrição sucinta do objeto

Material de consumo necessário para manutenção das atividades de ensino e pesquisa do laboratório que atende ao curso de Medicina Veterinária

## 2. Justificativa de necessidade

Os itens listados nessa DFD referem-se a materiais de consumo necessários para a realização adequada das atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas no laboratório e que referem-se ao curso de Medicina Veterinária. Material necessário para realização de exame clínico e atendimento ambulatorial e para exames complementares dos animais avaliados durante as aulas praticas das disciplinas de Clínica de grandes animais, neurologia Clínica Veterinária, Semiologia Veterinária, interpretação de exames laboratoriais em grandes animais, Carga horaria prática considerando as subturmas de 3 turmas de clinica de grandes (144hs). As de Semiologia com 4 turmas: 128 hs. E 16 hs de neurologia.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 16 G X 1 1/2", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	100,00	1.000,00
2	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	100,00	1.000,00
3	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	80,00	800,00
4	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÁLCOOL ETÍLICO	TEOR ALCOÓLICO: 70% (70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	10,00	19,00	190,00
5	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	BANDEJA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 30 X 7, TIPO: LISA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	20,00	100,00
6	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	BANDEJA	MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*: COM DIVISÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 60 X 30 X 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00
7	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E	BANDEJA	MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 30 X 2, TIPO: LISA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00

SUPRIMENTOS HOSPITALARES						
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	30,00	360,00
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 100, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: UNIVERSAL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	0,28	42,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	100,00	200,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	100,00	200,00
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 2, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	100,00	200,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 200, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	100,00	200,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 50, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, ADICIONAL: C/ DESLOCAMENTO POSITIVO, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	90,00	180,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,50	350,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: AUTO SUSTENTÁVEL, CAPACIDADE: 2, TIPO*: CRIOGÊNICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	400,00	2,00	800,00
17	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,00	400,00
18	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K3, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	2,50	750,00
19	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÁLCOOL ETÍLICO	TEOR ALCOÓLICO: 70%_(70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: GEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	30,00	10,00	300,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA ALTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	10,00	100,00
21	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA	10,00	15,00	150,00

			Unidade de fornecimento: Unidade			
22	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	20,00	300,00
23	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1000, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	22,00	220,00
24	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS	MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: COLETA SANGUE, CAPACIDADE: 500, ADICIONAIS: EM SISTEMA FECHADO, OUTROS COMPONENTES: COM CPDA-1, TIPO: SIMPLES, COMPOSIÇÃO: TUBO DE COLETA, AGULHAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	60,00	1.200,00
25	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CABO BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: CIRURGIA, TAMANHO: Nº 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ADICIONAL: NUMERADA, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	22,00	220,00
27	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 TUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	23,00	460,00
28	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA HIDROGRÁFICA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: QUADRO BRANCO, COR CARGA: PRETA, FORMATO CORPO: CILÍNDRICO, MATERIAL PONTA: POLIACETATO, ESPESSURA ESCRITA: MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,00	20,00
29	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA HIDROGRÁFICA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: QUADRO BRANCO, COR CARGA: VERMELHA, FORMATO CORPO: CILÍNDRICO, MATERIAL PONTA: POLIACETATO, ESPESSURA ESCRITA: MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,00	20,00
30	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA HIDROGRÁFICA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: QUADRO BRANCO, COR CARGA: AZUL, FORMATO CORPO: CILÍNDRICO, MATERIAL PONTA: POLIACETATO, ESPESSURA ESCRITA: MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2,00	20,00
31	ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA PERMANENTE	MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO EM PLÁSTICOS DE LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TINTA PERMANENTE E RESISTENTE A AUTOCLAVE, ÁGUA, ÁL-, MATERIAL PONTA: PLÁSTICO, TIPO ESCRITA: FINA, COR TINTA: PRETA, FORMATO: CILÍNDRICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	12,00	180,00
32	ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA PERMANENTE	MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MADEIRA E METAL, APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO EM TUBOS E LÂMINAS DE LABORATÓRIO, MATERIAL PONTA: DIAMANTE, TIPO ESCRITA: FINA, FORMATO: CILÍNDRICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	12,00	180,00
33	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO OPACO, COMPONENTES: C/ ESPÁTULA, CAPACIDADE: CERCA DE 100, TIPO: P/ FEZES, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	15,00	300,00
34	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 80, TIPO: UNIVERSAL, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	120,00	3,00	360,00
35	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA	30,00	25,00	750,00

<b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>						
36	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 8 DOBRAS, COMPRIMENTO: 91, TIPO: TIPO QUEIJO, LARGURA: 91, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 9 FIOS/CM2 <b>Unidade de fornecimento: Rolo 91 M</b>	3,00	32,00	96,00
37	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA, FUCSINA BÁSICA <b>Unidade de fornecimento: Frasco 500 ML</b>	3,00	80,00	240,00
38	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	DETERGENTE	APLICAÇÃO: REMOÇÃO GORDURA E SUJEIRA EM GERAL., AROMA: NEUTRO, COMPOSIÇÃO: DETERGENTE LÍQUIDO, CLORO ATIVO, SEQUESTRANTE E AL <b>Unidade de fornecimento: Embalagem 5 L</b>	4,00	32,00	128,00
39	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES ADICIONAIS: TAMPÃO REAÇÃO 10X COM MGCL2, TIPO: TAQ DNA POLIMERASE, CONCENTRAÇÃO: 500 <b>Unidade de fornecimento: Frasco 500 UN</b>	2,00	200,00	400,00
40	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 500, GRADUAÇÃO: GRADUADO <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	5,00	15,00	75,00
41	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FILME LABORATÓRIO	MATERIAL: PELÍCULA TRANSPARENTE, APLICAÇÃO: PARA VEDAÇÃO, ADICIONAL: HIDROFÓBICA, ADERENTE, MOLDÁVEL, DIMENSÕES: 10 <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	5,00	22,00	110,00
42	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	19,00	190,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	19,00	190,00
44	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	23,00	230,00
45	FORMULÁRIOS PADRONIZADOS	BLOCO RECADO	MATERIAL: PAPEL, COMPRIMENTO: 102, COR: AMARELA, TIPO: REMOVÍVEL, LARGURA: 76, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO-ADESIVO COM 1 CM, POST IT <b>Unidade de fornecimento: Bloco 50 FL</b>	5,00	8,00	40,00
46	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	10,00	23,00	230,00
47	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	200,00	3,00	600,00
48	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	150,00	6,00	900,00
49	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: SEM ADITIVOS, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	150,00	4,00	600,00

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		Unidade de fornecimento: Unidade			
50	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	4,00	600,00
51	DROGAS E PRODUTOS BIOLÓGICOS DE USO VETERINÁRIO	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO)	APLICAÇÃO: USO VETERINÁRIO, FORMA FARMACÊUTICA: LÍQUIDO TÓPICO, CONCENTRAÇÃO: CERCA DE 99% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L	5,00	100,00	500,00
52	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ADAPTADOR USO MÉDICO	APLICAÇÃO: P/ AGULHA DE COLETA DE SANGUE A VÁCUO, TIPO 1: USO C/ TUBO COLETOR, MATERIAL: POLÍMERO, COMPONENTE 1: ENCAIXE ROSQUEADO, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	5,00	75,00
53	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 50 UN	1,00	180,00	180,00
54	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR /32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 50 UN	2,00	120,00	240,00
55	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	INDICADOR QUÍMICO	CLASSE: CLASSE I, TIPO USO: EXTERNO, APRESENTAÇÃO: ETIQUETA DUPLA CAMADA ADESIVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: C/ SISTEMA RASTREABILIDADE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
56	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	60,00	600,00
57	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: PEQUENO, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	60,00	600,00
58	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO: AMBIDESTRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	70,00	700,00
59	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: 100% NITRILE, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO: AMBIDESTRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	80,00	800,00
60	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	TIRA REAGENTE	MATERIAL: GEL DESIDRATADO DE POLIACRILAMIDA, APLICAÇÃO: PARA FOCALIZAÇÃO ISOELÉTRICA, COMPRIMENTO: 18, TIPO: COM GRADIENTE DE PH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH 3-10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 50 UN	2,00	80,00	160,00

61	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	APLICAÇÃO: USO EM BOVINOS E SUÍNOS, TIPO: FITA PARA CÁLCULO DE PESO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
62	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	TIPO: UROANÁLISE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 10 PARÂMETROS, APRESENTAÇÃO: TIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,00	200,00
63	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	TIPO USO: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 60 X 40 X 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	60,00	180,00
64	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: CABO EM AÇO INOX, MATERIAL CERDA: CERDA EM NYLON, DIMENSÕES: CERCA DE 0,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,00	150,00
65	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: CABO EM AÇO INOX, MATERIAL CERDA: CERDA EM NYLON, DIMENSÕES: CERCA DE 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	15,00	150,00
66	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO	FORMATO: CILÍNDRICA, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, DIMENSÕES: CERCA DE 2 CM X 85 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	18,00	90,00
67	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 60 UNIDADES, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	38,00	152,00
68	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE*: ATÉ 25 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	34,00	170,00
69	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 25, CAPACIDADE*: ATÉ 40 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
70	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: PARA CÂMARA DE CONTAGEM, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	60,00	600,00
71	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA COM DESLOCAMENTO POSITIVO, 100, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	35,00	105,00
72	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: CERCA DE 100 PONTEIRAS, VOLUME: PARA PONTEIRA 1000, ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	45,00	225,00
73	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 50 MICROTUBOS, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	38,00	380,00
74	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: MADEIRA, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	49,00	196,00
75	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 100, TIPO*: MULTICANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 16 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	200,00	400,00
76	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 200, TIPO*: MULTICANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 12 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	140,00	420,00

77	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	160,00	320,00
78	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 2, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	2,00	600,00
79	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1,5, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL: BAIXA RETENÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,00	400,00
80	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	TIPO: AUTOMÁTICO, CAPACIDADE: ATÉ 100, AJUSTE: DIGITAL, COMPONENTES*: COM FILTRO HIDRÓFOTO, BOTÃO DISPENSAÇÃO, COMPONENTES ADICIONAIS: VÁLVULA ANTI REFLUXO, OUTROS COMPONENTES: COM CARREGADOR E SUPORTE, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	300,00	300,00
81	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 100 MCL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ADICIONAL: PONTA LONGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	1,00	200,00
82	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, ACESSÓRIOS: COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ADICIONAL: CONDUTIVA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,00	300,00
83	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	1,00	500,00
84	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 50 MCL, ACESSÓRIOS: COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ADICIONAL: CONDUTIVA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	1,00	200,00
85	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: PARA INFRAVERMELHO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,00	300,00
86	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	TIPO*: DRIGALSKY, MATERIAL*: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 100, FORMATO: PONTA TRIANGULAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,00	200,00
87	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: POLICARBONATO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 2000, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VENTILAÇÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00
88	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: PLÁSTICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 1000, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VENTILAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00
89	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, VOLUME: 500, ACESSÓRIOS: COM ROLHA DE PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
90	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 1000, FORMATO: FORMA ALTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	45,00	180,00
91	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE	BÉQUER		6,00	60,00	360,00

LABORATÓRIO			MATERIAL: POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 2000, FORMATO: FORMA ALTA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
92	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 800, FORMATO: FORMA ALTA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	38,00	190,00
93	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRILETE	MATERIAL: PLÁSTICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 30, COMPONENTES: COM TAMPA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	90,00	180,00
94	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BARRILETE	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, COMPONENTES: COM TAMPA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	60,00	120,00
95	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 150 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	8,00	400,00
96	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 100, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	500,00	2,00	1.000,00
97	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PLACA DE PETRI	MATERIAL: VIDRO, FORMATO: REDONDA, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 80 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	12,00	600,00
98	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: 20 X 130, USO: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,00	400,00
99	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: DURAN, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 40 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,00	50,00
100	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 250, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	1,00	200,00
101	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INDICADOR DE PH	TIPO: TIRA DE PAPEL, ESCALA: 0 A 14 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	1,00	200,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Material de consumo para uso nas atividades de pesquisa, ensino e extensão no laboratório de Práticas Veterinárias e nas disciplinas.

### CECILIA NUNES MOREIRA

Professora e coordenadora do Laboratório de Práticas Veterinárias

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Para adequação de material.	BRUNA CARVALHO DUTRA FROIS	06/10 /2023 09:56
2 A solicitação de devolução é por conta de ajustes no quantitativo do DFD 390/2022 pois houve um equívoco no cadastro com o valor / QTD	BRUNA CARVALHO	29/09 /2023

	DUTRA FROIS	10:38
3 tramitação de devolução	BRUNA CARVALHO DUTRA FROIS	29/09 /2023 10:37
4 A solicitação de devolução é por conta de ajustes no quantitativo do DFD 390/2022 pois houve um equívoco no cadastro com o valor / QTD.	CAIO VILELA AZEVEDO	15/09 /2023 10:53
5 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022	CECILIA NUNES MOREIRA	12/09 /2022 16:33
6 Favor, editar os itens que não chegaram até o CATMAT. Exemplo: materiais com altos valores (esses valores são para 1 unidade ou mais?), os laboratoriais especificar na justificativa caso seja quantidades diferentes.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	08/09 /2022 15:28
7 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022	CECILIA NUNES MOREIRA	08/09 /2022 12:04

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1492/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA- Laboratório de Práticas Veterinárias	16/08/2023 00:00	156678	CECILIA NUNES MOREIRA

### Descrição sucinta do objeto

Material de de uso veterinário para manutenção das atividades de ensino e extensão das disciplinas de Semiologia Veterinaria e Clínica de grandes animais que atende ao curso de Medicina Veterinaria

## 2. Justificativa de necessidade

Os itens listados nessa DFD referem-se a materiais de consumo dentro do grupo de materiais Veterinarios e outros materiais, necessários para a realização adequada das atividades de ensino e extensão desenvolvidas no laboratório e que referem-se ao curso de Medicina Veterinária.

Material necessário para realização de exame clínico e atendimento ambulatorial e para exames complementares dos animais avaliados durante as aulas praticas das disciplinas de Clínica de grandes animais, neurologia Clínica Veterinária, Semiologia Veterinária, interpretação de exames laboratoriais em grandes animais, Carga horaria prática considerando as subturmas de 3 turmas de clinica de grandes (144hs). As de Semiologia com 4 turmas: 128 hs. E 16 hs de neurologia.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGULHA BACTERIOLÓGICA		1,00	200,00	200,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO		1,00	1.500,00	1.500,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INDICADOR DE PH		1,00	200,00	200,00
4	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ABRIDOR BOCA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: PARA EQUINOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	130,00	390,00
5	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 16 G X 1 1/2", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR /32, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	100,00	1.000,00
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR /32, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	100,00	1.000,00
7	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA HIPODÉRMICA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	80,00	800,00
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS	BOLSA COLETORA DE	MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: COLETA SANGUE, CAPACIDADE: 450, ADICIONAIS: EM SISTEMA	20,00	60,00	1.200,00

	E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	HEMODERIVADOS	FECHADO, OUTROS COMPONENTES: COM CPDA-1, TIPO: DUPLA, COMPOSIÇÃO: TUBO DE COLETA, AGULHAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
9	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS	MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: COLETA SANGUE, CAPACIDADE: 450, ADICIONAIS: EM SISTEMA FECHADO, OUTROS COMPONENTES: COM CPDA-1, TIPO: SIMPLES, COMPOSIÇÃO: TUBO DE COLETA, AGULHAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	60,00	1.200,00
10	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	12,00	360,00
11	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 5 DOBRAS, COMPRIMENTO: 7,50, TIPO: 9 FIOS/CM2, LARGURA: 7,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, CAMADAS: 8 CAMADAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 50 UN	10,00	80,00	800,00
12	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 100, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: UNIVERSAL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,50	150,00	375,00
13	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: ABRE BOCA BOVINO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 3 DIVISÕES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	90,00	360,00
14	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: CERCA 7,5, COMPONENTE 1: C/ CONECTOR LUER LOCK, ORIFÍCIOS LATERAIS, COMPONENTE 2: PONTA DISTAL FECHADA, ATRAUMÁTICA, TIPO: SONDA MAMÁRIA, TIPO USO: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	80,00	320,00
15	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	2,00	400,00
16	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TERMÔMETRO CLÍNICO	COMPONENTES: C/ ALARMES, USO: VETERINÁRIO, AJUSTE: DIGITAL, ESCALA: ATÉ 45, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO*: USO AURICULAR E RETAL, MEMÓRIA: MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	30,00	120,00
17	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K3, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	2,50	750,00
18	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÁLCOOL ETÍLICO	TEOR ALCOÓLICO: 70% (70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: GEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	30,00	10,00	300,00
19	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO	MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: HIDRÓFILO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 500 G	100,00	14,00	1.400,00
20	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS	MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: COLETA SANGUE, CAPACIDADE: 500, ADICIONAIS: EM SISTEMA FECHADO, OUTROS COMPONENTES: COM CPDA-1, TIPO: SIMPLES, COMPOSIÇÃO: TUBO DE COLETA, AGULHAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA	20,00	60,00	1.200,00

			Unidade de fornecimento: Unidade			
21	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CABO BISTURI	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: CIRURGIA, TAMANHO: Nº 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	20,00	200,00
22	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	CACHIMBO VETERINÁRIO	MATERIAL PRENDEDOR ANIMAL: COURO, MATERIAL HASTES EMPUNHADORAS: COURO, APLICAÇÃO: EQUINOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO DO ÓRGÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	60,00	240,00
23	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	CACHIMBO VETERINÁRIO	MATERIAL PRENDEDOR ANIMAL: FERRO FUNDIDO, MATERIAL HASTES EMPUNHADORAS: ALUMÍNIO, APLICAÇÃO: BEZERROS, TAMANHO: MÉDIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	40,00	800,00
24	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO DE CARBONO, COMPONENTES: C/ DESTORCEDOR, TIPO: IMOBILIZADOR NASAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO FORMIGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ADICIONAL: NUMERADA, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	22,00	220,00
26	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 TUBOS, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	23,00	460,00
27	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, DIAMETRO: 16, COMPRIMENTO: CERCA 50, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	200,00	5,00	1.000,00
28	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, DIAMETRO: 14, COMPRIMENTO: CERCA 50, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	5,00	750,00
29	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, DIAMETRO: 20, COMPRIMENTO: CERCA 30, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,50	350,00
30	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO OPACO, COMPONENTES: C/ ESPÁTULA, CAPACIDADE: CERCA DE 100, TIPO: P/ FEZES, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	15,00	300,00
31	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FRASCO COLETOR	MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 80, TIPO: UNIVERSAL, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	120,00	3,00	360,00
32	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 13, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO	30,00	25,00	750,00

	E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
33	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 8 DOBRAS, COMPRIMENTO: 91, TIPO: TIPO QUEIJO, LARGURA: 91, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 9 FIOS/CM2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 91 M	3,00	32,00	96,00
34	JOGOS E CONJUNTOS DE FERRAMENTAS MANUAIS	CONJUNTO FERRAMENTAS	COMPONENTES: 6 PEÇAS DE AÇO INOX, UM CABO, UMA FACA, 3 RINETAS,, APLICAÇÃO: USO VETERINARIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	200,00	600,00
35	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	DETERGENTE	APLICAÇÃO: REMOÇÃO GORDURA E SUJEIRA EM GERAL., AROMA: NEUTRO, COMPOSIÇÃO: DETERGENTE LÍQUIDO, CLORO ATIVO, SEQUESTRANTE E AL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 5 L	4,00	32,00	128,00
36	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA	MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, APLICAÇÃO: P/ HEMOTRANSFUSÃO, TIPO FILTRO: FILTRO INTERNO DE 170M, TIPO CONECTOR: LUER MACHO C/TAMPA, TIPO PONTA: PONTA PERFURANTE, CÂMARA: CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	9,00	270,00
37	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EQUIPO	MATERIAL: PVC CRISTAL, TIPO GOTEJADOR: GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA: REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR: LUER C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: FOTOSSENSÍVEL, TIPO CÂMARA: CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, COMPRIMENTO: MÍN. 120, TIPO DE EQUIPO: DE INFUSÃO, TIPO INJETOR: C/INJETOR LATERAL"Y",AUTOCATRIZANTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL,DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	80,00	6,00	480,00
38	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: PVC, DIMENSÃO: CERCA DE 11 MM X 2,8, COMPONENTE 1: C/ CONECTOR PADRÃO, ORIFÍCIO LATERAL, COMPONENTE 2: PONTA DISTAL ABERTA, ATRAUMÁTICA, TIPO: SONDA - TRATO DIGESTIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ORO OU NASOGÁSTRICA, TIPO USO: USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
39	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: PVC, DIMENSÃO: CERCA DE 20 MM X 3,0, COMPONENTE 1: C/ CONECTOR PADRÃO, ORIFÍCIO LATERAL, COMPONENTE 2: PONTA DISTAL ABERTA, ATRAUMÁTICA, TIPO: SONDA - TRATO DIGESTIVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ORO OU NASOGÁSTRICA, TIPO USO: USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	80,00	400,00
40	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: CERCA 7,5, COMPONENTE 1: C/ CONECTOR LUER LOCK, ORIFÍCIOS LATERAIS, COMPONENTE 2: PONTA DISTAL FECHADA, ATRAUMÁTICA, TIPO: SONDA MAMÁRIA, TIPO USO: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	24,00	120,00
41	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	APLICAÇÃO: USO EM EQUINOS, TIPO: FITA PARA CÁLCULO DE PESO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	65,00	260,00
42	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SONDA TRATO URINÁRIO	MATERIAL: BORRACHA, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30, CALIBRE: 16, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	90,00	900,00
43	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	SWAB	MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA:	200,00	3,00	600,00

	MÉDICOS E CIRÚRGICOS		PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
44	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	6,00	900,00
45	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: SEM ADITIVOS, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	4,00	600,00
46	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	4,00	600,00
47	DROGAS E PRODUTOS BIOLÓGICOS DE USO VETERINÁRIO	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO)	APLICAÇÃO: USO VETERINÁRIO, FORMA FARMACÊUTICA: LÍQUIDO TÓPICO, CONCENTRAÇÃO: CERCA DE 99% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L	5,00	100,00	500,00
48	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: CERCA 7,5, COMPONENTE 1: C/ CONECTOR LUER LOCK, ORIFÍCIOS LATERAIS, COMPONENTE 2: PONTA DISTAL FECHADA, ATRAUMÁTICA, TIPO: SONDA MAMÁRIA, TIPO USO: REUTILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	30,00	150,00
49	FERRAMENTAS MANUAIS DE CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ	TORQUÊS	MATERIAL CORPO: AÇO FORJADO E CROMO VANÁDIO, TIPO ACABAMENTO: MANDÍBULAS POLIDAS, COMPRIMENTO: 330, TIPO: CORTA CASCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO PINTADO, LARGURA CORTE 30 MM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	40,00	400,00
50	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	ESCOVA ANIMAL	MATERIAL BASE: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PLÁSTICO, QUANTIDADE FILEIRAS CERDAS: NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA PLÁSTICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	12,00	60,00
51	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	FOCINHEIRA	MATERIAL: COURO, APLICAÇÃO: EQUÍNOS, TAMANHO: GRANDE	10,00	24,00	240,00
52	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	BRIDÃO	MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: EQUÍNOS, TIPO: LEVE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	40,00	200,00
53	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	EQUIPAMENTO / ACESSÓRIO ANIMAL	MATERIAL: AÇO, TIPO: RINETE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CASQUEAMENTO DE EQUINOS, CABO MADEIRA, CORTE DUPLO	5,00	50,00	250,00
54	SELARIA, ARREAMENTO, CHICOTE E ACESSÓRIOS CORRELATOS PARA ANIMAIS	EQUIPAMENTO / ACESSÓRIO ANIMAL	MATERIAL: COURO, TIPO: CABEÇADA PARA EQUINOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO DO ÓRGÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	60,00	300,00
55	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL VETERINÁRIO	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, DIAMANTADO, TIPO: GROSA PARA EQUINOS EM "S", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRANULAÇÃO MÉDIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	70,00	350,00
56	FERRAMENTAS MANUAIS SEM	ALICATE	MATERIAL: AÇO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: ESCOVADO, APLICAÇÃO: FERRADURA ANIMAL,	20,00	40,00	800,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Material de consumo para realização de aulas praticas nas disciplinas de Clinica de Grandes animais e Semiologia Veterinária do curso de Medicina Veterinária.

### CECILIA NUNES MOREIRA

Professora responsavel pelas discipliinas de Semiologia e Clinica de Grandes do curso de Veterinaria

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022	CECILIA NUNES MOREIRA	08/09 /2022 12:01

---

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1532/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Engenharia Florestal	01/03/2023 00:00	156678	EDER MARCOS DA SILVA

### Descrição sucinta do objeto

Os itens listados abaixo serão utilizados em demandas de campo (trenas) e de laboratório (álcool e bandejas), vinculados à atividades de ensino, pesquisa e extensão do Prof. Deivid Machado.

## 2. Justificativa de necessidade

### JUSTIFICATIVA GERAL

Os itens abaixo listados correspondem a demanda anual de materiais de custeio e/ou capital necessários para a realização das atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas pelo Professor Deivid Lopes Machado no Curso de Engenharia Florestal, especificamente no laboratório de Ecologia Florestal e áreas experimentais do curso.

ITEM 1. Trena, material: fibra vidro, largura lâmina:13 mm, comprimento:50 m, características adicionais: caixa aberta, tipo: rebobinamento manual, cor: amarela. CATMAT: 372609

ITEM 2. Trena, material: fibra vidro, largura lâmina:13 mm, comprimento:30 m, características adicionais: com manivela. CATMAT: 374451

ITEM 3. Álcool, etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico 77ºgl (77 v/v a 20ºc), pureza 70º inpm (70 p/p), hidratado frasco, 1 litro. CATMAT: 405780

ITEM 4. Bandeja, material: plástico aplicação: multiuso dimensões: 42,50 X 34,50 X 8,50 cm características adicionais: cor; branca, capacidade: 9 Litros. CATMAT 413112

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO PARA ARTÍFICES	TRENA	MATERIAL: FIBRA VIDRO, LARGURA LÂMINA: 13, COMPRIMENTO: 50, COR: AMARELA, TIPO: REBOBINAMENTO MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAIXA ABERTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	223,00	1.115,00
2	INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO PARA ARTÍFICES	TRENA	MATERIAL: FIBRA VIDRO, LARGURA LÂMINA: 13, COMPRIMENTO: 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MANIVELA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	154,00	770,00
3	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, PESO MOLECULAR: 46,07, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 77 °GL (77% V/V A 20 °C), GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 70 °INPM (70% P/P), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	30,00	13,00	390,00
4	MATERIAIS A GRANEL PARA ACONDICIONAMENTO	BANDEJA	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: MULTIUSO, DIMENSÕES: 42,50 X 34,50 X 8,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COR; BRANCA, CAPACIDADE: 9 LITROS	60,00	24,00	1.440,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: Responsável pela inserção dos itens no sistema

**EDER MARCOS DA SILVA**

TAE

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Assumi a responsabilidade da área requisitante fora do prazo para inclusão de itens para compra, edição do DFD e para a fase de compras.	EDER MARCOS DA SILVA	03/07 /2023 08:17
2 DFD 1532/2022 solicitado a devolução para edição dos itens. A pedido do responsável pela área requisitante.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	26/06 /2023 16:41
3 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	EDMILSON SANTOS CRUZ	14/09 /2022 10:46

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 2105/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Medicina Veterinária	01/07/2023 00:00	156678	CLEUSELY MATIAS DE SOUZA
Descrição sucinta do objeto			
Materiais de laboratório.			

## 2. Justificativa de necessidade

- 1- Hidróxido de sódio PA 500G - Laboratório de pesquisa em alimentos
- 2 - Álcool etílico - Análise de alimentos
- 3 - Solução alcoólica de fenolftaleína a 1% - Análise de leite
- 4 - Solução de fucsina P.A - Análise de leite
- 5 - Butirômetro - Análise de leite
- 6 - Becker - Análise de leite e carnes
- 7 - Reagente analítico 3, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo fosfatase alcalina, apresentação: teste, características adicionais: fluorimetria. I Kit: 50 análises - Análise de leite
- 8 - Alizarol - Análise de leite
- 9 - Coletor de leite, material: plástico, aplicação: teste de mastite, característica: raquete com 4 cavidades - Análise de leite
- 10 - Termômetro Analógico. Faixa Medição Temperatura: -30°C A +50°C °C. Elemento Expansão: Mercúrio. Laboratório de alimentos
- 11 - Termômetro Digital. Faixa Medição Temperatura: -50°C A +105 °C. Análise de alimentos
- 12 - Acidímetro de Dornic. Componentes: C/ Bureta 0-100 °D, Resolução De 0,05 MI - Análise de leite
- 13 - Caneta com tinta hidrofóbica - Laboratório de Alimentos
- 14 - **Estante Tubo Ensaio - Laboratório de alimentos**
- 15 - **Béquer de vidro graduado de 150mL - Laboratório de alimentos**
- 16 - **Béquer de vidro graduado de 100mL - Laboratório de alimentos**
- 17 - Tubo de ensaio de vidro de 15X100Mm - tampa rosqueável - Laboratório de alimentos
- 18 - Medidor de pH - laboratório de alimentos
- 19 - Tubo de ensaio de vidro de 15X150Mm - tampa rosqueável - Laboratório de alimentos
- 20 - tubo de ensaio de vidro de 15 X 100 Mm - Sem Orla - Laboratório de Alimentos
- 21 - Esponja - espuma/Nylon - Laboratório de alimentos
- 22 - Cesto de lixo de 40L - Laboratório de alimentos
- 23 - fita crepe - Laboratório de alimentos
- 24 - Caneta marca-texto - Laboratório de alimentos
- 25 - Ácido Clorídrico - Laboratório de alimentos
- 26 - Formaldeído - Laboratório de alimentos

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
------------	--------	-----	-----------	-----	------------------	------------------

1	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	36,00	180,00
2	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	CONCENTRAÇÃO: 0,1 N, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO AQUOSA <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	51,00	102,00
3	PRODUTOS QUÍMICOS	FENOLFTALEÍNA	COMPOSIÇÃO: C <sub>20</sub> H <sub>14</sub> O <sub>4</sub> , PESO MOLECULAR: 318,33, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 77-09-8 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	1,00	339,42	339,42
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BUTIRÔMETRO	MATERIAL: VIDRO, MODELO: SEGUNDO GERBER, CAPACIDADE: 25, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESCALA: ESCALA ATÉ 70%, COMPONENTES: COM ROLHA E COPO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	35.160,00	105.480,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 250, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	45,00	900,00
6	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 3	TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO FOSFATASE ALCALINA, APRESENTAÇÃO: TESTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLUORIMETRIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	1,00	77,00	77,00
7	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 2	COMPONENTES: ALIZAROL, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ALCÓOLICA, CONCENTRAÇÃO: 72°GL <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	3,00	30,46	91,38
8	EQUIPAMENTO DE LATICÍNIOS, AVICULTURA E PECUÁRIA	COLETOR DE LEITE	MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: TESTE DE MASTITE, CARACTERÍSTICA: RAQUETE C/ 4 CAVIDADES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	14,00	42,00
9	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	TIPO: ANALÓGICO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -30°C A +50°C, APLICAÇÃO: GELADEIRA, ELEMENTO EXPANSÃO: MERCÚRIO, MATERIAL: VIDRO, COMPRIMENTO: 150,5, DIÂMETRO: 11,75 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	38,00	76,00
10	INSTRUMENTOS PARA MEDIÇÃO E CONTROLE DE PRESSÃO, TEMPERATURA E UMIDADE	TERMÔMETRO	TIPO: DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA: -50° C A +105, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 5 SENSORES, RESOLUÇÃO: 0,1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	97,00	194,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL LABORATÓRIO	TIPO: ACIDÍMETRO DE DORNIC, ADICIONAL: CONJUNTO COMPLETO, COMPONENTES: C/ BURETA 0-100 °D, RESOLUÇÃO DE 0,05 ML, OUTROS COMPONENTES: FRASCO DE PLÁSTICO 500 ML <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	390,00	390,00
12	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL LABORATÓRIO	TIPO: CANETA, MATERIAL: COM TINTA HIDROFÓBICA, APLICAÇÃO: P/ IMUNOENSAIO, COMPONENTES: COMPATÍVEL COM FLUORESCÊNCIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	43,00	86,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE*: ATÉ 50 UNIDADES, TAMANHO: PARA TUBOS 15 ML A 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	57,00	114,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 150, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	8,80	88,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, CAPACIDADE: 100, FORMATO: FORMA BAIXA, ADICIONAL: COM ORLA E BICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	6,70	67,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: DURAN, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 40	50,00	0,60	30,00

LABORATÓRIO			Unidade de fornecimento: Unidade			
17	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ	TIPO: PHMETRO DIGITAL, APLICAÇÃO: MEDIR A ACIDEZ E ALCALINIDADE DE AMOSTRAS LÍQUIDAS, MODELO: DE BANCADA, FAIXA MEDIÇÃO: 0 A 14 PH, PRECISÃO: 0,01, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 0 A 100 <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	1,00	2.800,00	2.800,00
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 150, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	50,00	4,70	235,00
19	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	50,00	2,48	124,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	TIPO: ENSAIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100, ADICIONAL: SEM ORLA <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	50,00	0,59	29,50
21	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	ESPONJA LIMPEZA	MATERIAL: ESPUMA / NYLON, APLICAÇÃO: VIDRO, VIDRAÇAS E PAREDES <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	5,00	6,90	34,50
22	RECEPIENTES PARA USO DOMÉSTICO E COMERCIAL	CESTO LIXO	MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 40, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E DUAS ALÇAS LATERAIS <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	2,00	89,00	178,00
23	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	MATERIAL: CREPE, TIPO: MONOFACE, LARGURA: 48, COMPRIMENTO: 50, COR: PRETA, APLICAÇÃO: MULTIUSO <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	4,00	31,90	127,60
24	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	CANETA MARCA-TEXTO	MATERIAL: RESINA TERMOPLÁSTICA, TIPO PONTA: ARREDONDADA RESISTENTE, COR: VARIADA, TIPO: BASE GIRATÓRIA SECAGEM RÁPIDA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ATÓXICO; TINTA: SEGURA EM GEL, COM 12 UNIDADES <b>Unidade de fornecimento: Unidade</b>	6,00	4,00	24,00
25	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO CLORÍDRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 37,47, FÓRMULA QUÍMICA: DCL (DEUTERADO), GRAU DE PUREZA: PUREZA ISOTÓPICA MÍNIMA DE 99% EM DEUTÉRIO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7698-05-7 <b>Unidade de fornecimento: Litro</b>	2,00	157,00	314,00
26	PRODUTOS QUÍMICOS	FORMALDEÍDO (FORMOL)	ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA, CONCENTRAÇÃO: 4% <b>Unidade de fornecimento: Litro</b>	2,00	49,80	99,60

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**CLEUSELY MATIAS DE SOUZA**

Professora Associada

### 5. Acompanhamento

Id	Acompanhamento	Responsável	Data
1	Estava com problemas com a minha senha.	CLEUSELY MATIAS DE SOUZA	12/12/2022 13:45
2	Estou à disposição para quaisquer dúvidas.	CLEUSELY MATIAS DE SOUZA	05/12/2022 10:01

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1485/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Engenharia Florestal	01/03/2023 00:00	156678	EDER MARCOS DA SILVA
Descrição sucinta do objeto			
Demandas da Professora Juliana Ceccato			

## 2. Justificativa de necessidade

### JUSTIFICATIVA GERAL

Os itens abaixo listados correspondem a demanda anual de materiais de custeio e/ou capital necessários para a realização das atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas pela Professora Juliana Ceccato Ferreira no Curso de Engenharia Florestal, especificamente no Laboratório de Madeiras e Materiais.

ITEM 1. Barbante algodão, quantidade fios 8, acabamento superficial crú "facão, material lâmina aço, material cabo madeira, comprimento 14, "tipo para mato". CATMAT: 435053

ITEM 2. Facão, material lâmina aço, material cabo madeira, comprimento 14, tipo para mato. CATMAT: 215169

ITEM 3. Trena de fibra de vidro, comprimento de 50 m. CATMAT: 234033

ITEM 4. Martelo, nome martelo. CATMAT: 237399

ITEM 5. Escova para limpeza de vidrarias, tipo cerdas em nylon, diâmetro 25 mm.

ITEM 6. Perneira, aplicação segurança/ proteção pessoal rouparia, material couro sintético, fechamento em velcro. CATMAT: 447115

ITEM 7. Pá, material cabo madeira, aplicação construção civil, material aço, formato de bico, tamanho 10. CATMAT: 266875

ITEM 8. Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho grande, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável. Caixa.

ITEM 9. Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho médio. Caixa.

ITEM 10. Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, tamanho pequeno. Caixa.

ITEM 11. Tesoura. CATMAT: 317709

ITEM 12. Saco plástico lixo, capacidade:100 L, cor: preta, largura:90 cm, altura:90 cm, características adicionais: dentro das normas da abnt, material: polietileno baixa densidade. CATMAT: 356823

ITEM 13. Álcool etílico 96%. CATMAT: 376802

ITEM 14. Papel de filtro, tipo quantitativo, diâmetro cerca de 120, tipo filtração filtração rápida. CATMAT: 408331

ITEM 15. Pinça laboratório, material aço inox, tipo ponta ponta reta, comprimento cerca de 15 cm.

ITEM 16. Cadinho, material vidro, porosidade 15 a 40 micras, capacidade de 30, acessórios com placa de vidro sinterizado. 30 ml. CATMAT: 437730

ITEM 17. Cadinho, material vidro, porosidade 10 a 15 micras, capacidade de 30, acessórios com placa de vidro sinterizado. 30 ml. CATMAT: 437759

ITEM 18. Balança digital comercial, capacidade de 40Kg. Prato em aço inox com dimensões mínimas 25x25cm. Alimentação bivolt. O produto deverá vir acompanhado de fonte de alimentação (se necessário) e manual de instruções em português. Procedência: Nacional.

ITEM 19. Betoneira 120 L. CATMAT: 487730

ITEM 20. Cadeira universitária com pranchetão em MDF. CATMAT: 454659

ITEM 21. Chapa aquecedora com agitador magnético, 31x31 cm. Capacidade – 4 L.

ITEM 22. PHmetro de bancada para soluções aquosas. Com ajuste de temperatura. Faixa de leitura: Temperatura de -20 a 120°C. pH -2 a 20. Alimentação bivolt. Calibração automática Tampões pH 7,0; 4,0. Acessórios que acompanham: 1 eletrodo de vidro p/ medir pH em soluções aquosas, sensor de temperatura em aço inox, soluções tampão pH 7,00 e 4,00. CATMAT: 227218

### OBSERVAÇÕES

Os itens 5, 8, 9, 10, 15, 18 e 21 estão sem o CATMAT do catálogo. Nesse sentido, as descrições corretas que necessitamos são essas contidas nos respectivos números na listagem acima.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	CABOS DE FIBRA, CORDOALHAS E BARBANTES	BARBANTE ALGODÃO	QUANTIDADE FIOS: 8, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CRÚ, COR: BRANCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	6,38	12,76
2	FERRAMENTAS MANUAIS DE CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ	FACÃO	MATERIAL LÂMINA: AÇO, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO: 14, TIPO: PARA MATO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	14,66	43,98
3	INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO PARA ARTÍFICES	TRENA	MATERIAL: FIBRA VIDRO, COMPRIMENTO: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTOJO ANATÔMICO COM MANIVELA DOBRÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	102,84	308,52
4	FERRAMENTAS MANUAIS SEM CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ	MARTELO	MATERIAL: FERRO, MATERIAL CABO: MADEIRA, TIPO: UNHA, TAMANHO: 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	12,00	72,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO		1,00	12,50	12,50
6	EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO	PERNEIRA	MATERIAL: COURO SINTÉTICO, COMPRIMENTO: 40, APLICAÇÃO: EPI - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHAMENTO COM VELCRO, TIPO: PERNEIRA BOTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Par 2 UN	4,00	25,66	102,64
7	FERRAMENTAS MANUAIS SEM CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ	PÁ	MATERIAL CABO: MADEIRA, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL, MATERIAL: AÇO, FORMATO: DE BICO, TAMANHO: 10, COMPRIMENTO CABO: 1,30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	31,26	31,26
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS			1,00	528,00	528,00
9	INSTRUMENTOS,			1,00	528,00	528,00

EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS						
10	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS			1,00	528,00	528,00
11	ACESSÓRIOS E DISPOSITIVOS PARA ESCRITÓRIO	TESOURA	MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COR PRETA/EXTRA CORTE/USO GERAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	4,00	8,00
12	SACOS E BOLSAS	SACO PLÁSTICO LIXO	CAPACIDADE: 100, COR: PRETA, LARGURA: 90, ALTURA: 90, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DENTRO DAS NORMAS DA ABNT, MATERIAL: POLIETILENO BAIXA DENSIDADE <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 10 UN	50,00	15,00	750,00
13	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: DE CEREAIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 93°INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	20,00	6,00	120,00
14	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PAPEL DE FILTRO	TIPO: QUANTITATIVO, DIÂMETRO: CERCA DE 120, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO RÁPIDA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	8,00	40,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PINÇA LABORATÓRIO		1,00	82,90	82,90
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CADINHO	MATERIAL: VIDRO, POROSIDADE: 15 A 40 MICRAS, CAPACIDADE: ATÉ 30, ACESSÓRIOS: COM PLACA DE VIDRO SINTERIZADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	50,53	1.010,60
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CADINHO	MATERIAL: VIDRO, POROSIDADE: 10 A 15 MICRAS, CAPACIDADE: ATÉ 30, ACESSÓRIOS: COM PLACA DE VIDRO SINTERIZADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	23,93	478,60
18	ESCALAS E BALANÇAS	BALANÇA COMERCIAL		1,00	260,00	260,00
19	EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA CONSTRUÇÃO	BETONEIRA	FUNCIONAMENTO MOTOR: ELÉTRICO, POTÊNCIA MOTOR: 0,5, ROTAÇÃO: 34, CAPACIDADE TAMBOR: 150, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOTOR 4 PÓLOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.000,00	1.000,00
20	MOBILIÁRIOS DIVERSOS E ACESSÓRIOS	CADEIRA COM PRANCHETA	MATERIAL ESTRUTURA: TUBO AÇO, ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTURA EM EPÓXI, MATERIAL ASSENTO E ENCOSTO: ESPUMA POLIURETANO INJETADO, REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO: TECIDO 100% POLIÉSTER, TIPO ESPALDAR: BAIXO, COMPRIMENTO ASSENTO: 43, LARGURA ASSENTO: 40, ALTURA ASSENTO: 43, COMPRIMENTO ENCOSTO: 36, LARGURA ENCOSTO: 28, TIPO BASE: FIXA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PRANCHETA DOBRAVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	7,00	160,00	1.120,00
21	ITENS DIVERSOS			1,00	1.300,00	1.300,00
22	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	PEAGÔMETRO	TIPO: PORTÁTIL, QUANTIDADE PONTAS CALIBRAGEM: NÃO APLICÁVEL, TIPO ALIMENTAÇÃO: ELETRICIDADE, ACIDEZ: NÃO APLICÁVEL, CARGA ELÉTRICA MÁXIMA: 1.999, FAIXA TEMPERATURA LÍQUIDOS: 0 A 100, LARGURA: 300, ALTURA: 67, PROFUNDIDADE: 262, PESO: 600, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 117/220, FAIXA MEDIÇÃO: -2,000 A 16,000, RESOLUÇÃO: 0,1, PRECISÃO: -0,2 A 0,2, COMPENSAÇÃO TEMPERATURA: 0 A 100° C (AUTOMÁTICA)/25°C (FIXA), ACESSÓRIOS: ELETRODO COMBINADO PH/SONDA TEMPERATURA/, OPCIONAIS: SOLUÇÃO TAMPÃO PH4/PH7/PH9/SOLUÇÃO REGENERAÇÃO, APLICAÇÃO: MEDIÇÃO PH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIGITAL/SAÍDA SERIAL CONEXAÇÃO IMPRESSORA SERIAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.200,00	1.200,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Despacho: Responsável pela inclusão dos itens no sistema.

**EDER MARCOS DA SILVA**

TAE

**5. Acompanhamento**

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	EDER MARCOS DA SILVA	14/09 /2022 16:31
2 Favor editar a quantidade dos itens 23 e 24, pois os valores totais não correspondem somente a uma unidade.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	01/09 /2022 16:38
3 "Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022."	EDER MARCOS DA SILVA	23/08 /2022 11:00
4 Devolução de DFD para edição de valores.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	23/08 /2022 10:37
5 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	EDER MARCOS DA SILVA	22/08 /2022 14:59

**6. Relacionamentos**

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 241/2022

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICA - Zootecnia	30/09/2023 00:00	156678	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA
Descrição sucinta do objeto			
Materiais diversos - LAPAQ			

### 2. Justificativa de necessidade

Itens são necessários para as atividades de manejo diversos e manutenção no Laboratório de Pesquisa em Aquicultura (LAPAQ) do curso de Zootecnia. A quantidade informada será suficiente para atender as necessidades por um ano letivo, sendo que alguns itens poderão atender por um período maior. Os alimentos serão utilizados para fabricação de ração para os peixes e calopsitas pelo período de 1 ano.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LÂMINA BISTURI	MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	1,00	40,00	40,00
2	DISPOSITIVOS PARA FIXAÇÃO	ABRAÇADEIRA	MATERIAL: NÁILON, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO DE CABOS E FIOS, COMPRIMENTO TOTAL: 280, COR: BRANCA, TIPO: COM RANHURAS, LARGURA: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 100 UN	5,00	7,56	37,80
3	DISPOSITIVOS PARA FIXAÇÃO	ABRAÇADEIRA	MATERIAL: NÁILON, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COMPRIMENTO TOTAL: 280, TIPO: COM RANHURAS, LARGURA: 4,80 <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 100 UN	10,00	12,00	120,00
4	EQUIPAMENTOS PARA MONTAGEM DE ANDAIME E FORMAS DE CONCRETO	ESCADA DOMÉSTICA	MATERIAL: ALUMÍNIO, NÚMERO DEGRAUS: 12, REVESTIMENTO DEGRAUS: ANTIDERRAPANTE, TIPO DEGRAUS: ARTICULÁVEIS, ALTURA: 3,00, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CALÇO DE BORRACHA NOS PÉS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	607,26	607,26
5	EQUIPAMENTO PARA ATLETISMO E DESPORTO	REDE PUÇÁ	APLICAÇÃO: PISCICULTURA, TIPO FIO: 210/06, MATERIAL ARCO: AÇO, DIÂMETRO ARCO: 40 X 50, ACABAMENTO SUPERFICIAL ARCO: GALVANIZADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	208,38	208,38
6	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	LUVA PROTEÇÃO	MATERIAL: MALHA AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: ABATE E DESCARNE ANIMAIS, TIPO: 5 DEDOS, AMBIDESTRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PULSEIRA RESISTENTE /FÁCIL LIMPEZA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	93,00	93,00
7	CUTELARIA E TALHERES	FAÇA MESA	TIPO: CORTE DE PEIXE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO 23 CM, ESPESSURA 2,25 MM, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	6,62	66,20
8	CONDIMENTOS E PRODUTOS CORRELATOS	SAL	APLICAÇÃO: ALIMENTÍCIA, TIPO: REFINADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TEOR MÍNIMO CLORETO DE SÓDIO 98,5% <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 1 KG	100,00	0,44	44,00
9	MOBILIÁRIO DOMÉSTICO	BANQUETA	MATERIAL ESTRUTURA: MADEIRA MACIÇA ANGELIM, TIPO ASSENTO: FIXO, MATERIAL BASE ASSENTO: MADEIRA, ALTURA: 72, DIÂMETRO ASSENTO: 35, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: QUATRO PÉS COM TRAVAMENTO/ACABAMENTO VERNIZFOSCO	5,00	88,00	440,00

			Unidade de fornecimento: Unidade			
10	ARTIGOS DE PLÁSTICO	FILME PLÁSTICO	TIPO: ESTIRAVEL, LARGURA: 28, APLICAÇÃO: EMBALAR VIDRARIAS, MATERIAL: PVC, COMPRIMENTO: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	3,30	33,00
11	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE	MATERIAL: PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7, ACESSÓRIOS: ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS: REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	6,00	12,00
12	FORRAGENS E ALIMENTOS	FARELO	INGREDIENTE BÁSICO: SOJA, APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TOSTADO, COMPOSIÇÃO: PROTEÍNA BRUTA MÍNIMO 46%;EXTRATO ETÉREO MÁXIMO, UMIDADE: MÁXIMO 12, ATIVIDADE UREÁTICA: 0,05 A 0,30, SOLUBILIDADE: 80 <b>Unidade de fornecimento:</b> Saco 50 KG	9,00	130,00	1.170,00
13	PRODUTOS DE PANIFICAÇÃO E CEREAIS	FARINHA DE MILHO	GRÃO: AMARELO, TIPO: FUBÁ INTEGRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TRANSGÊNICO, INGREDIENTE ADICIONAL: FORTIFICADA COM FERRO E ÁCIDO FÓLICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 1 KG	270,00	6,00	1.620,00
14	FORRAGENS E ALIMENTOS	FARELO TRIGO	DOSAGEM: PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 14 E FIBRA BRUTA - MÁXIMO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENSACADO NO MÁXIMO 13,5% DE UMIDADE <b>Unidade de fornecimento:</b> Saco 30 KG	4,00	50,00	200,00
15	ÓLEOS E GORDURAS COMESTÍVEIS	ÓLEO VEGETAL COMESTÍVEL	TIPO: PURO, ESPÉCIE VEGETAL: SOJA, TIPO QUALIDADE: TIPO 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 900 ML	20,00	12,00	240,00
16	ÓLEOS E GORDURAS COMESTÍVEIS	ÓLEO VEGETAL COMESTÍVEL	TIPO: PURO, ESPÉCIE VEGETAL: GIRASOL, TEOR DA ACIDEZ: ALTO OLÉICO - MENOR QUE 0,8%, TIPO QUALIDADE: TIPO 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 900 ML	6,00	15,00	90,00
17	FORRAGENS E ALIMENTOS	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL	INGREDIENTES: AMINOÁCIDO, L-LISINA, APLICAÇÃO: FRANGO DE CORTE E GALINHA POEDEIRA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRONTO P/ USO <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	3,00	100,00	300,00
18	FORRAGENS E ALIMENTOS	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL	INGREDIENTES: AMINOÁCIDO, DL-METIONINA, APLICAÇÃO: FRANGO DE CORTE E GALINHA POEDEIRA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRONTO P/ USO <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	3,00	100,00	300,00
19	FORRAGENS E ALIMENTOS	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL	TIPO: CALCÁRIO CALCÍTICO, APLICAÇÃO: FRANGO DE CORTE E GALINHA POEDEIRA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, DOSAGEM: 36% CÁLCIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	4,00	7,00	28,00
20	FORRAGENS E ALIMENTOS	FOSFATO BICÁLCICO	COMPOSIÇÃO BÁSICA: PCA (18.22), ASPECTO FÍSICO: PÓ, APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	20,00	40,00	800,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA**

Professora

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Inclusão de alguns itens	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA	26/06 /2023 10:40
2 DFD devolvido conforme solicitação da Área Requisitante.	CAIO VILELA AZEVEDO	20/06 /2023 10:05
3 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA	15/08 /2022 20:01
4 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA	15/08 /2022 20:01
5 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA	15/08 /2022 20:00
6 Fomos instruídos à encaminhar a solicitação até 15/08	ERIN CAPERUTO DE ALMEIDA	11/08 /2022 21:23

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.

Número do Documento de Formalização da Demanda: 138/2023

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
ICS- Medicina	08/08/2023 00:00	156678	GLYDSON PERES E PIRES
Descrição sucinta do objeto			
Solicitação de Compras de Equipamentos Laboratórios			
Justificativa da prioridade			
Verba do MEC para internato direcionado para compras para o 3º andar que está quase finalizando, estamos em processo de compra para alocar móveis e equipamentos nos laboratórios e salas			

## 2. Justificativa de necessidade

A compra destes equipamentos é de extrema importância para o prédio, pois os laboratórios depende desta lista para executar os materiais para aulas.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	MESA DE MAYO	MATERIAL: ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX, ALTURA: ALTURA REGULÁVEL, COMPONENTES: BANDEJA AÇO INOX MÍNIMO DE 46 X 30CM, OUTROS COMPONENTES: 3 RODÍZIOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	280,00	560,00
2	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS	TIPO*: TIPO BALANÇA C/ RÉGUA, MODELO: ELÉTRICA, MATERIAL*: AÇO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA, ESCALA GRADUAÇÃO: C/ ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 2,0, COMPONENTE I: C/ VISOR DIGITAL, COMPONENTE II: TAPETE DE BORRACHA, COMPONENTE III: PÉS REGULÁVEIS, CAPACIDADE MÁXIMA CARGA: ATÉ 200 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.500,00	1.500,00
3	COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS DIVERSOS	FONTE ALIMENTAÇÃO CONTROLE PROCESSO INDUSTRIAL		1,00	800,00	800,00
4	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	SERRA DE CORTAR GESSO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO DE FORÇA 3M, ELÉTRICA, 180W, MODELO: MOTOR TIPO UNIVERSAL MÍNIMO 18.000RPM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.942,00	1.942,00
5	EQUIPAMENTOS PARA COZINHAR, ASSAR E SERVIR ALIMENTOS	CARRINHO DISTRIBUIÇÃO	MATERIAL BANDEJA: CHAPA AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL ESTRUTURA: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CARRO CUBA DE 190 LITROS, TIPO RODÍZIO: DIÂMETRO DE 5", 4 SENDO 2 C/ TRAVA P/ ESTACIONAR, APLICAÇÃO: TRANSPORTE DE CARNES EM AÇOUGUES, COMPRIMENTO: 904, LARGURA: 650, ALTURA: 800, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DRENO COM VÁLVULA DE ESFERA PARA ESCOAMENTO DE LÍQ <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	1.171,75	4.687,00
6	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ASPIRADOR CIRÚRGICO	MODELO: BOMBA PERISTÁLTICA COM FUNÇÃO IRRIGAÇÃO, PRESSÃO DE VÁCUO: CERCA DE 150 MMHG, FLUXO DE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1 LPM, TIPO FRASCO: 1 FRASCO DE VIDRO, VOLUME: CERCA DE 500 ML, ADICIONAIS: ACIONAMENTO POR PEDAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	4.677,27	4.677,27

7	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	MESA PARA ANATOMIA	APLICAÇÃO: NECRÓPSIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTRUTURA: GABINETE INFERIOR COM PORTAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ELÉTRICA, PIA C/ TORNEIRA, TRITURADOR, ASPIRADOR, COMPRIMENTO: CERCA DE 260, COMPONENTE: SUPERFÍCIE C/ PLACAS PERFURADAS E REMOVÍVEIS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 12.832,73	12.832,73
8	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR		1,00 3.390,00	3.390,00
9	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	AUTOCLAVE	MATERIAL: AÇO INOX, TIPO*: VERTICAL, MODELO: GRAVITACIONAL, OPERAÇÃO: MANUAL, VOLUME CÂMARA: CERCA DE 75, COMPOSIÇÃO: MANÔMETRO, CHAVE TEMPERATURA, OUTROS COMPONENTES: 1 CESTO, COM PEDAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00 18.608,00	37.216,00
10	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA	TIPO: TIPO A, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO FILTRO: FILTRO HEPA NA EXAUSTÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NB-1, NB-2, CLASSE: CLASSE II, FLUXO DE AR: RECIRCULAÇÃO DE 70% DE AR, TIPO EXAUSTOR: EXAUSTÃO AMBIENTE INTERNO, COMPONENTES: JANELA CORREDIÇA, LÂMPADA GERMICIDA, LUZ INTERNA, OUTROS COMPONENTES: TOMADA, VOLTAGEM: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 32.000,00	32.000,00
11	EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO	REFRIGERADOR DOMÉSTICO	CAPACIDADE: 441, VOLTAGEM: 110, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FROST FREE, COR: BRANCA, TIPO: VERTICAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 3.000,00	3.000,00
12	EQUIPAMENTO PARA REFRIGERAÇÃO	REFRIGERADOR DOMÉSTICO	CAPACIDADE: 300 A 350, VOLTAGEM: BIVOLT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FROST FREE, PRATELEIRAS REMOVÍVEIS, CONTROLE TEMPE, TIPO: VERTICAL / O1 PORTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 3.000,00	3.000,00
13	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INCUBADORA LABORATÓRIO	AJUSTE: AJUSTE DIGITAL,C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, TIPO*: DE CO2, VOLUME: CERCA DE 160, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 50, ADICIONAL: COM VEDAÇÃO, COMPONENTES: COM PORTA FRONTAL, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 5 PRATELEIRAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 45.000,00	45.000,00
14	BOMBAS E COMPRESSORES A VÁCUO	BOMBA VÁCUO	MATERIAL: ALUMÍNIO FUNDIDO, VÁCUO MÁXIMO: 730, VAZÃO LIVRE: 38, FREQUÊNCIA: 60, TENSÃO: 220, POTÊNCIA: 186, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLO ESTÁGIO / ISENTA DE ÓLEO, LARGURA: 155, PROFUNDIDADE: 259, ALTURA: 162 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 5.123,00	5.123,00
15	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROSCÓPIO	TIPO DE ANÁLISE: ÓTICO, TIPO: TRINOCULAR, INVERTIDO, AUMENTO: OCULAR ATÉ 15X, COMPONENTES: COM SUPORTE PARA PLACA DE PETRI, OUTROS COMPONENTES: COM FILTROS, ADICIONAL: INCLINAÇÃO ATÉ 45° <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 17.880,00	17.880,00
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 200, TIPO*: MULTICANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 8 CANAIS, ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 3.964,00	3.964,00
17	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGITADOR MAGNÉTICO	MATERIAL: GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, CAPACIDADE: ATÉ 20, ROTAÇÃO: ATÉ 2000, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 550 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 4.767,00	4.767,00
18	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	TIPO: PLACA REFRIGERADA, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE: ATÉ 100 CASSETES, TEMPERATURA: ATÉ -20, APLICAÇÃO: P/ HISTOLOGIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00 14.175,00	14.175,00
19	EQUIPAMENTO DE LATICÍNIOS,	AQUECEDOR	TIPO: CHAPA AQUECEDORA, POTÊNCIA: 1.500, APLICAÇÃO: LABORATÓRIO, CARACTERÍSTICAS	1,00 623,00	623,00

	AVICULTURA E PECUÁRIA		ADICIONAIS: PLATAFORMA ALUMÍNIO 40X30 CM, TEMPERATURA 50 A 300° <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade		
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TRANSILUMINADOR	TIPO: UV, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, MATERIAL: CÂMARA, COMPRIMENTO ONDA: 312, DIMENSÕES: FILTRO CERCA DE 20 X 20, COMPONENTES: COM PORTA FRONTAL E VISOR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	14.843,44 14.843,44
21	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PENTE ELETROFORESE	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 15 POÇOS, DIMENSÃO: 1,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	4.795,25 4.795,25
22	COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS DIVERSOS	FONTE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE	TENSÃO: 220, POTÊNCIA: 300, APLICAÇÃO: ELETROFORESE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	9.148,64 9.148,64
23	COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS DIVERSOS	FONTE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE	TENSÃO: 0 A 300, APLICAÇÃO: ELETROFORESE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	9.148,64 9.148,64
24	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	MEDIDOR ÍNDICE ACIDEZ	TIPO: PHMETRO DIGITAL, APLICAÇÃO: MEDIR A ACIDEZ E ALCALINIDADE DE AMOSTRAS LÍQUIDAS, MODELO: DE BANCADA, FAIXA MEDIÇÃO: 0 A 14 PH, PRECISÃO: 0,01, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 0 A 100 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	2.140,00 2.140,00
25	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	TIPO: DISPENSADOR DE REAGENTES, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: DISPENSA ATÉ 5 ML, COMPONENTES: COM ADAPTADORES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	8.229,00 8.229,00
26	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	FOCO	TIPO: CIRÚRGICO AUXILIAR, PORTÁTIL, CÚPULA: 1 CÚPULA, LÂMPADA / VIDA ÚTIL: LED MÍN 50.000 H, LUMINOSIDADE: CERCA DE 160.000 LUX, ARTICULAÇÃO: CÚPULA E BRAÇO ARTICULÁVEIS, ESTRUTURA 1: HASTE RÍGIDA METÁLICA, C/ PINTURA EPÓXI, RODÍZIOS: BASE METÁLICA E PLÁSTICA, C/ RODÍZIOS, ADICIONAL 1: C/ DIMMER, ADICIONAL 3: C/ BATERIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	925,00 925,00
27	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROSCÓPIO	TIPO DE ANÁLISE: ÓTICO, TIPO: TRINOCULAR, AUMENTO: C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COMPONENTES: ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, ADICIONAL: INCLINAÇÃO ATÉ 30° <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	4.700,00 4.700,00
28	EQUIPAMENTOS PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	DESTILADOR ÁGUA	CAPACIDADE: 5, VOLTAGEM: 127/220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO NA FALTA D'ÁGUA; LÂMPADA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: PILSEN <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.943,00 1.943,00
29	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTUFA LABORATÓRIO	MATERIAL*: GABINETE AÇO INOX, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE: CERCA DE 100, TEMPERATURA: ATÉ 70, COMPONENTES: C/ ATÉ 3 BANDEJAS, PORTA VIDRO INTERNA, ADICIONAL: C/ VEDAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	4.003,00 4.003,00
30	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	FOCO	TIPO: CLÍNICO, PORTÁTIL, LÂMPADA / VIDA ÚTIL: LED MÍN 20.000 H, LUMINOSIDADE: CERCA DE 20.000 LUX, ALTURA: ALTURA AJUSTÁVEL, ESTRUTURA 1: HASTE RÍGIDA E PARTE SUPERIOR FLEXÍVEL CROMADAS, RODÍZIOS: BASE METÁLICA, C/ PINTURA EPÓXI, C/ RODÍZIOS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	9.250,00 9.250,00
31	EQUIPAMENTOS PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	DESTILADOR ÁGUA	CAPACIDADE: 3, VOLTAGEM: 220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARGA RÁPIDA NA FALTA D'ÁGUA, LÂMPADA INDICAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1,00	1.943,00 1.943,00
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS MORTUÁRIOS E DE CEMITÉRIO	BOMBA ASPIRADORA MORTUÁRIA		1,00	3.990,00 3.990,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

## GLYDSON PERES E PIRES

Administrador

### 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Verba do MEC para internato direcionado para compras para o 3º andar que está quase finalizando, estamos em processo de compra para alocar móveis e equipamentos nos laboratórios e salas	GLYDSON PERES E PIRES	25/09 /2023 14:35
2 Recebemos uma destinação de verba para efetuar compras de equipamentos específicos para atender o curso de medicina, este equipamentos serão para atender os laboratórios recém construídos localizados no 3º andar do prédio do curso de medicina. Essa compra é de extrema urgência para o curso.	GLYDSON PERES E PIRES	23/08 /2023 10:17
3 Recebemos uma destinação de verba para efetuar compras de equipamentos específicos para atender o curso de medicina, este equipamentos serão para atender os laboratórios recém construídos localizados no 3º andar do prédio do curso de medicina. Essa compra é de extrema urgência para o curso.	GLYDSON PERES E PIRES	16/08 /2023 12:52
4 Com a verba recebida e a urgência de equipar o curso devido a construção do 3º andar do prédio da medicina e a entrega de vários laboratórios onde se faz necessário as compra especificas dos equipamentos citados.	GLYDSON PERES E PIRES	16/08 /2023 11:27

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.