

Número do Documento de Formalização da Demanda: 32/2024

1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
PROAP - PPGBA	30/11/2024 00:00	156678	CECILIA NUNES MOREIRA

Descrição sucinta do objeto

Recurso PROAP/CAPES do PPGBA para aquisição de materiais de laboratório (reagentes e produtos químicos) para realização de pesquisas.

2. Justificativa de necessidade

O PPGBA possui recurso do PROAP disponível e o colegiado aprovou parte do uso do recurso na aquisição de materiais de consumo para laboratório. Desta forma as listas de materiais objetivam atender os pesquisadores do PPGBA em seus projetos de pesquisa. O recursos para atender essa demanda será do PROAP específico do Curso e liberado pela CAPES.

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 ANESTÉSICA	APLICAÇÃO: P/ RAQUIDIANA, COMPONENTE: C/ MANDRIL AJUSTADO, COMPONENTE II: C/ ALETAS, CONECTOR UNIVERSAL: CONECTOR LUER LOCK CÔNICO, DIMENSÃO: 22 G X 3 1/2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, TIPO PONTA: PONTA CURVA TUOHY, TIPO USO: DESCARTÁVEL Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	70,00	1.400,00
2	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRO, ABSOLUTO, REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5, PESO MOLECULAR: 46,07, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 99,5°GL Unidade de fornecimento: Litro	70,00	45,00	3.150,00
3	PRODUTOS QUÍMICOS	XILENO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C8H10 (M-XILENO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-38-3, PESO MOLECULAR: 106,17 Unidade de fornecimento: Litro	10,00	65,00	650,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 30, MATERIAL: VIDRO Unidade de fornecimento: Unidade	25,00	10,00	250,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25, MATERIAL: VIDRO, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, TIPO*: LAPIDADA Unidade de fornecimento: Unidade	25,00	17,00	425,00
6	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KOH, GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 85%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-58-3, PESO MOLECULAR: 56,11 Unidade de fornecimento: Quilograma	4,00	55,00	220,00
7	PRODUTOS QUÍMICOS	SULFATO DE ZINCO	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL, INCOLOR OU BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, FÓRMULA QUÍMICA: ZNSO4.7H2O, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLECULAR: 287,60, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7446-20-0 Unidade de fornecimento: Quilograma	4,00	52,00	208,00
8	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÉTER ETÍLICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA, CONCENTRAÇÃO: 35%, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA Unidade de fornecimento: Frasco	20,00	15,00	300,00

9	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: NUMERADA, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, MATERIAL: POLIPROPILENO Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	20,00	400,00
10	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 52015, TIPO: AZUL DE METILENO Unidade de fornecimento: Frasco	5,00	46,00	230,00
11	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: C/ TAMPA, CAPACIDADE: ATÉ 10 LÂMINAS, MATERIAL: VIDRO, TIPO: VERTICAL Unidade de fornecimento: Unidade	10,00	180,00	1.800,00
12	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, TIPO: TIPO QUEIJO, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, LARGURA: 91, COMPRIMENTO: 91, DOBRAS: 4 DOBRAS Unidade de fornecimento: Rolo	5,00	100,00	500,00
13	PRODUTOS QUÍMICOS	SACAROSE	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C12H22O11, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 57-50-1, PESO MOLECULAR: 342,29 Unidade de fornecimento: Quilograma	8,00	40,00	320,00
14	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, TAMANHO: GRANDE, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO Unidade de fornecimento: Caixa	20,00	70,00	1.400,00
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCO SEPARADO DE MGCL2, COMPONENTES ADICIONAIS: TAMPÃO REAÇÃO 10X SEM MGCL2, CONCENTRAÇÃO: 5.000, TIPO: TAQ DNA POLIMERASE Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	278,83	557,66
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CONJUNTO PARA ANÁLISE	APLICAÇÃO: PARA TRANSCRIÇÃO IN VITRO, COMPONENTES: MISTURA RNA POLIMERASES, DNTPS, SOLUÇÕES TAMPÃO, OUTROS COMPONENTES: DNASE, CONTROLE Unidade de fornecimento: Unidade	2,00	298,90	597,80
17	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: CALDO MUELLER HINTON Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	550,00	1.100,00
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO, TIPO: REAGENTE DE KOVACS Unidade de fornecimento: Frasco	5,00	110,00	550,00
19	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 200, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA Unidade de fornecimento: Unidade	5,00	105,00	525,00
20	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	ADICIONAL: C/ DESLOCAMENTO POSITIVO, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	4,00	450,00	1.800,00

21	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>Unidade de fornecimento: Unidade</p> <p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: PRECIPITANTE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	99,00	792,00
22	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: PRECIPITANTE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	99,00	792,00
23	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE CREATININA</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	159,00	1.272,00
24	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: CINÉTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ALT /TGP</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	189,00	1.512,00
25	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: CINÉTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE AST /TGO</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	189,00	1.512,00
26	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE URÉIA</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	219,00	1.752,00
27	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE LACTATO</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	5,00	499,00	2.495,00
28	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: PRECIPITANTE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	8,00	99,00	792,00
29	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE CREATININA</p> <p>Unidade de fornecimento: Frasco</p>	5,00	159,00	795,00
30	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO		5,00	69,00	345,00

	VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ALBUMINA Unidade de fornecimento: Frasco			
31	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, CAPACIDADE: 100 TUBOS, MATERIAL: POLIPROPILENO, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2 Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	15,00	300,00
32	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, CAPACIDADE: 15, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO: CENTRÍFUGA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, USO: AUTOCLAVÁVEL Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	40,00	800,00
33	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO PADRÃO	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ÁCIDA, CONCENTRAÇÃO: 1000, TIPO: GÁLIO Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	520,00	1.040,00
34	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5, PESO MOLECULAR: 46,07 Unidade de fornecimento: Litro	60,00	35,00	2.100,00
35	ADESIVOS	BÁLSAMO DO CANADÁ	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, COR: AMARELO-CLARA, DENSIDADE: 0,99, ORIGEM: RESINA EXTRAÍDA DA MADEIRA Unidade de fornecimento: Frasco	10,00	62,00	620,00
36	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 60, MATERIAL: VIDRO Unidade de fornecimento: Unidade	30,00	10,00	300,00
37	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE URÉIA Unidade de fornecimento: Frasco	8,00	219,00	1.752,00
38	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, MATERIAL: LÁTEX, TAMANHO: MÉDIO, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL Unidade de fornecimento: Caixa	60,00	50,00	3.000,00
39	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, MATERIAL: LÁTEX, TAMANHO: PEQUENO, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, COR: BRANCA Unidade de fornecimento: Caixa	60,00	50,00	3.000,00
40	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, MATERIAL: LÁTEX, TAMANHO: GRANDE, TIPO: AMBIDESTRA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, COR: BRANCA Unidade de fornecimento: Caixa	60,00	60,00	3.600,00
41	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: AUTO SUSTENTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL Unidade de fornecimento: Unidade	5.000,00	1,00	5.000,00
42	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA DESTACÁVEL, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA, CAPACIDADE: 100 MICROTUBOS, MATERIAL: POLICARBONATO, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2 Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	30,00	600,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA	ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, AJUSTE: VOLUME FIXO, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA Unidade de fornecimento: Unidade	5,00	140,00	700,00
44	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROPIPETA		3,00	1.800,00	5.400,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO		ADICIONAL: AUTOCLAVÁVEL, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 300, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 8 CANAIS, COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, COMPONENTES ADICIONAIS: COM CARREGADOR BATERIA, TIPO*: MULTICANAL, DIGITAL Unidade de fornecimento: Unidade			
45	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	ADICIONAL: COM ORLA E BICO, CAPACIDADE: 250, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL, MATERIAL: PTFE OPACO Unidade de fornecimento: Unidade	50,00	8,00	400,00
46	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	CAPACIDADE: 1000, FORMATO: FORMA ALTA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	20,00	400,00
47	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	ADICIONAL: COM ORLA E BICO, CAPACIDADE: 2000, FORMATO: FORMA ALTA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	30,00	600,00
48	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	ACESSÓRIOS: COM ROLHA DE PLÁSTICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: VIDRO, VOLUME: 500 Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	20,00	400,00
49	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	ACESSÓRIOS: TAMPAS ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA LARGA, VOLUME: 1000 Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	30,00	600,00
50	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	ACESSÓRIOS: TAMPAS ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, VOLUME: 1000 Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	20,00	400,00
51	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, CAPACIDADE: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO: ÊMBOLO DE BORRACHA Unidade de fornecimento: Embalagem	30,00	28,00	840,00
52	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	APLICAÇÃO: VENOSO, COMPONENTE 1: C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPAS, DIÂMETRO: 25, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX, MODELO: TIPO ESCALPE, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Unidade de fornecimento: Unidade	200,00	4,50	900,00
53	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPAS: TAMPAS PRESSÃO CHATA Unidade de fornecimento: Unidade	5.000,000,20		1.000,00
54	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 0,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPAS: TAMPAS PRESSÃO CHATA Unidade de fornecimento: Unidade	5.000,000,05		250,00
55	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO: GRANDE, TIPO: AMBIDESTRA Unidade de fornecimento: Caixa	70,00	40,00	2.800,00
56	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPAS: TAMPAS PRESSÃO CHATA Unidade de fornecimento: Unidade	5.000,000,10		500,00
57	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: C/ TAMPAS, CAPACIDADE: ATÉ 30 LÂMINAS, MATERIAL: VIDRO, TIPO: VERTICAL Unidade de fornecimento: Unidade	5,00	110,00	550,00
58	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA.	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: MEIO DE TRANSPORTE STUART Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	300,00	600,00

59	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: SÓLIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PLACA 90MM, TIPO: ÁGAR MACCONKEY SORBITOL Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	490,00	980,00
60	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: SÓLIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TUBO 13X100MM, COMPONENTES ADICIONAIS: SEM SACAROSE, TIPO: MEIO RUGAI Unidade de fornecimento: Unidade	100,00	8,00	800,00
61	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: ÁGAR MUELLER HINTON Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	400,00	800,00
62	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: ÁGAR TSI Unidade de fornecimento: Frasco	2,00	490,00	980,00
63	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL Unidade de fornecimento: Unidade	10,00	30,00	300,00
64	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PONTEIRA LABORATÓRIO	CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, ESTERILIDADE*: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL Unidade de fornecimento: Unidade	20,00	30,00	600,00
65	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA Unidade de fornecimento: Unidade	10,00	30,00	300,00
66	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA Unidade de fornecimento: Unidade	10,00	30,00	300,00

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](#).

CECILIA NUNES MOREIRA

Coordenação do PPGBA

5. Acompanhamento

IdAcompanhamento	Responsável	Data
1 DFD devolvido conforme solicitado pela área requisitante para ajustes nos códigos dos itens.	CAIO VILELA AZEVEDO	12/07/2024 09: 34
2 DFD devolvido conforme solicitado pela área requisitante para acrescentar novos itens ao presente documento.	CAIO VILELA AZEVEDO	11/07/2024 12: 14
3 DFD devolvido conforme solicitado pela área requisitante para ajustes e redimensionamento dos itens.	CAIO VILELA AZEVEDO	09/07/2024 14: 58

6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.