



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 30/07/2024 12:49

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 116/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3028 - MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA  
**Unidade Requisitante:** 150907 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP / PPGCAS - PROAP  
**Usuário:** hanstterhallison - HANSTTER HALLISON ALVES REZENDE  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 16/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 379,55  
**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL  
**Observações:** Local de entrega: Secretaria da Pós Graduação em Ciências Aplicadas a Saúde, aos cuidados de Leandro de Lima, fone: 64 99337-7690, e-mail: leandro.leandro@ufj.edu.br

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** ICS / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 379,55

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3028000000472	LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, HIPOALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CAIXA	62/2024	3	R\$ 20,90	R\$ 62,70
		LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, HIPOALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO. CAIXA COM 100 UNIDADES.					
2	3028000000271	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	62/2024	3	R\$ 23,95	R\$ 71,85
		LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES					
3	3028000000420	LUVA, PROCEDIMENTO, CONFECCIONADA EM NITRÍLICA AZUL, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, SEM TALCO, SEM AMIDO, ANTIALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO, CANO MÉDIO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	62/2024	5	R\$ 49,00	R\$ 245,00
		LUVA, PROCEDIMENTO, CONFECCIONADA EM NITRÍLICA AZUL, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, SEM TALCO, SEM AMIDO, ANTIALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO, CANO MÉDIO. MATERIAL FLEXÍVEL, RESISTENTE, FINO E HOMOGÊNEO, PROPORCIONANDO ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL AO USUÁRIO. ACABAMENTO NO PUNHO EM FORMATO ANATÔMICO, GARANTINDO PERFEITA ADAPTAÇÃO. NÃO DEVE HAVER PRESENÇA DE FUROS, EMENDAS OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS QUE INTERFERAM NA UTILIZAÇÃO DO PRODUTO. A EMBALAGEM DISPENSADORA DEVERÁ POSSUIR SISTEMA DE FÁCIL ABERTURA E QUE EVITE A EXPOSIÇÃO DAS LUVAS QUE ESTÃO NA CAIXA, MESMO DEPOIS DE ABERTA. EMBALAGEM CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM: Nº LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, RESPONSÁVEL TÉCNICO E REGISTRO NA ANVISA - CAIXA 100 UNIDADES					

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

<b>Grupo de Material</b>	<b>Total</b>
3028 - MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA	R\$ 379,55
<b>Total</b>	<b>R\$ 379,55</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica

SIPAC | Secretaria de Tecnologia e Informação - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - 1001151.srv2inst1



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 30/07/2024 09:44

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 117/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3036 - MATERIAL HOSPITALAR  
**Unidade Requisitante:** 150907 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP / PPGCAS - PROAP  
**Usuário:** hanstterhallison - HANSTTER HALLISON ALVES REZENDE  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 16/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 342,00  
**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL  
**Observações:** Local de entrega: Secretaria da Pós Graduação em Ciências Aplicadas a Saúde, aos cuidados de Leandro de Lima, fone: 64 99337-7690, e-mail: leandro.leandro@ufj.edu.br

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** PPGCAS - PROAP / 230547 339030 / 1000A00237 / 1 / OCCCU09414N / R\$ 342,00

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3036000000406	AGULHA, HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 24G X 3/4" (20X0,55MM), PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CANHÃO TRANSLUCIDO NA COR PADRÃO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, REGISTRO MS/ANVISA - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	61/2024	1	R\$ 22,00	R\$ 22,00
		AGULHA, HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 24G X 3/4" (20X0,55M M), PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, FIXAÇÃO PROT ETOR PLÁSTICO, CANHÃO TRANSLUCIDO NA COR PADRÃO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, REGISTRO MS/ANVISA - CAIXA 100 UNIDADES					
2	3036000000289	AGULHA, HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 7, OU 22 G X 1', CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL CURTO TRIFACETADO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	61/2024	1	R\$ 40,00	R\$ 40,00
		AGULHA, HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 7, OU 22 G X 1', CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, BISEL C URTO TRIFACETADO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - CAIXA 100 UNIDADES					
3	3036000000219	COMPRESSA, GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO QUEIJO, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 4 DOBRAS, 13 FIOS/CM², LARGURA 9,1CM X COMPRIMENTO 91M, EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL (ROLO C/ 91 METROS)	Rolo	61/2024	3	R\$ 57,00	R\$ 171,00
		COMPRESSA, GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO QUEIJO, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 4 DOBRAS, 13 FIOS/CM², LARGURA 9,1CM X COMPRIMENTO 91M, EMBALAG EM PLÁSTICA INDIVIDUAL. ROLO COM 91 METROS.					

4	3036000000357	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO CRISTAL, CAPACIDADE 3ML, BICO LUER LOCK, EMBOLO SILICONIZADO, SEM AGULHA, ESCALA 1ML, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	61/2024	100	R\$ 0,09	R\$ 9,00
SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO CRISTAL, CAPACIDADE 3ML, BICO LUER LOCK, EMBOLO SILICONIZADO, SEM AGULHA, ESCALA 1ML, ESTERILIZADA, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL							
5	3036000000408	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, SEM AGULHA, VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	61/2024	100	R\$ 1,00	R\$ 100,00
SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, SEM AGULHA, VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL							

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3036 - MATERIAL HOSPITALAR	R\$ 342,00
<b>Total R\$ 342,00</b>	

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 30/07/2024 09:44

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 118/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3040 - MATERIAL BIOLÓGICO  
**Unidade Requirante:** 150907 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP / PPGCAS - PROAP  
**Usuário:** hanstterhallison - HANSTTER HALLISON ALVES REZENDE  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 16/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 759,33  
**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL  
**Observações:** Local de entrega: Secretaria da Pós Graduação em Ciências Aplicadas a Saúde, aos cuidados de Leandro de Lima, fone: 64 99337-7690, e-mail: leandro.leandro@ufj.edu.br

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** PPGCAS - PROAP / 230547 339030 / 1000A00237 / 1 / OCCCU09414N / R\$ 759,33

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3040000000162	MEIO, CULTURA, RUGAI, APRESENTAÇÃO SÓLIDO INCLINADO, COM LISINA, TUBO 13X100 MM	UNIDADE	58/2024	100	R\$ 4,00	R\$ 400,00
		MEIO, CULTURA, RUGAI, APRESENTAÇÃO SÓLIDO INCLINADO, COM LISINA, TUBO 13X100 MM					
2	3040000000377	SUPLEMENTO, MEIO DE CULTURA, PEPTONA BACTERIOLÓGICA, APRESENTAÇÃO PÓ - FRASCO 500G	FRASCO	58/2024	1	R\$ 359,33	R\$ 359,33
		SUPLEMENTO, MEIO DE CULTURA, PEPTONA BACTERIOLÓGICA, APRESENTAÇÃO PÓ - FRASCO 500G					

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3040 - MATERIAL BIOLÓGICO	R\$ 759,33
<b>Total</b>	<b>R\$ 759,33</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 30/07/2024 09:40

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 119/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3035 - MATERIAL LABORATORIAL  
**Unidade Requirante:** 150907 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP / PPGCAS - PROAP  
**Usuário:** hanstterhallison - HANSTTER HALLISON ALVES REZENDE  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 16/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 2.724,19  
**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL  
**Observações:** Local de entrega: Secretaria da Pós Graduação em Ciências Aplicadas a Saúde, aos cuidados de Leandro de Lima, fone: 64 99337-7690, e-mail: leandro.leandro@ufj.edu.br

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** PPGCAS - PROAP / 230547 339030 / 1000A00237 / 1 / OCCCU09414N / R\$ 2.724,19

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3035000002797	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO REDONDND, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, SEM JUNTA	UNIDADE	61/2024	1	R\$ 13,00	R\$ 13,00
		BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO REDONDND, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML, SEM JUNTA					
2	3035000002795	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:100 ML, COM ORLA. SEM JUNTA.	UNIDADE	61/2024	1	R\$ 9,00	R\$ 9,00
		BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:100 ML, COM ORLA. SEM JUNTA					
3	3035000002796	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, SEM JUNTA	UNIDADE	61/2024	1	R\$ 45,00	R\$ 45,00
		BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO REDONDO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:50 ML, SEM JUNTA.					
4	3035000001671	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE 150ML, FORMA BAIXA, COM ORLA E BICO	UNIDADE	61/2024	5	R\$ 2,65	R\$ 13,25
		BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE 150ML, FORMA BAIXA, COM ORLA E BICO					
5	3035000001206	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE 250ML, FORMATO FORMA BAIXA, COM ORLA E BICO	UNIDADE	61/2024	5	R\$ 3,00	R\$ 15,00
		BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUADO, CAPACIDADE 250ML, FORMATO FORMA BAIXA, COM ORLA E BICO					
6	3035000002817	FRASCO PARA CULTURA CELULAR, MATERIAL: POLIESTIRENO, TRANSPARENTE, SUPERFÍCIE TRATADA, ÁREA: 175 CM2, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO:	UNIDADE	61/2024	20	R\$ 18,50	R\$ 370,00

		DESCARTÁVEL. TAMPA ROSQUEÁVEL ADICIONAL: COM FILTRO ESTÉRIL.					
		FRASCO PARA CULTURA CELULAR, MATERIAL: POLIESTIRENO, TRANSPARENTE, SUPERFÍCIE TRATADA ÁREA: 175 CM2, GRADUAÇÃO: GRADUADO ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE TIPO USO: DESCARTÁVEL, TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL: COM FILTRO ESTÉRIL.					
7	3035000002549	FRASCO, MATERIAL POLIESTIRENO, TRANSPARENTE, SUPERFÍCIE DE CRESCIMENTO LISA, ÁREA 75CM², GRADUADO BILATERAL, ESTERILIZAÇÃO POR RADIAÇÃO GAMA, ÁREA PARA MARCAÇÃO PRÓXIMA AO BOCAL, LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGÊNICO, LIVRE DE SUBSTÂNCIAS CITOTÓXICAS, TAMPA PADRÃO PLUG EM POLIETILENO SEM FILTRO E COM ESTÁGIO INTERMEDIÁRIO, APLICAÇÃO CULTURA CELULAR	UNIDADE	61/2024	80	R\$ 7,60	R\$ 608,00
		FRASCO, MATERIAL POLIESTIRENO, TRANSPARENTE, SUPERFÍCIE DE CRESCIMENTO LISA, ÁREA 75CM², GRADUADO BILATERAL, ESTERILIZAÇÃO POR RADIAÇÃO GAMA, ÁREA PARA MARCAÇÃO PRÓXIMA AO BOCAL, LIVRE DE DNASE, RNASE E PIROGÊNICO, LIVRE DE SUBSTÂNCIAS CITOTÓXICAS, TAMPA PADRÃO PLUG EM POLIETILENO SEM FILTRO E COM ESTÁGIO INTERMEDIÁRIO, APLICAÇÃO CULTURA CELULAR					
8	3035000002691	MARCADOR, 100PB, PADRÃO PESO MOLECULAR, TIPO DNA LADDER, TAMANHO 100PB, CONCENTRAÇÃO 0,1MCG,MCL	UNIDADE	58/2024	1	R\$ 639,67	R\$ 639,67
		MARCADOR, 100PB, PADRÃO PESO MOLECULAR, TIPO DNA LADDER, TAMANHO 100PB, CONCENTRAÇÃO 0,1MCG,MCL					
9	3035000002618	MEDIDOR, ÍNDICE DE ACIDEZ (PH), APRESENTAÇÃO FITA, FAIXA DE MEDIÇÃO 0 A 14 - PACOTE 100 FITAS	UNIDADE	61/2024	3	R\$ 45,00	R\$ 135,00
		MEDIDOR, ÍNDICE DE ACIDEZ (PH), APRESENTAÇÃO FITA, FAIXA DE MEDIÇÃO 0 A 14 - PACOTE 100 FITAS					
10	3035000002512	MEMBRANA, LABORATÓRIO, FILTRAÇÃO, MATERIAL ÉSTERES DE CELULOSE, FORMATO REDONDA, POROSIDADE 0,45 MICRÔMETROS, DIMENSÕES CERCA DE 50MM	UNIDADE	61/2024	100	R\$ 2,50	R\$ 250,00
		MEMBRANA, LABORATÓRIO, FILTRAÇÃO, MATERIAL ÉSTERES DE CELULOSE, FORMATO REDONDA, POROSIDADE 0,45 MICRÔMETROS, DIMENSÕES CERCA DE 50MM					
11	3035000002207	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5ML, TAMPA PRESSÃO CHATA, FUNDO CÔNICO, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	UNIDADE	61/2024	1000	R\$ 0,04	R\$ 40,00
		MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5ML, TAMPA PRESSÃO CHATA, FUNDO CÔNICO, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE					
12	3035000002737	PIPETA, TIPO PASTEUR, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 3ML, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,5ML EM 0,5 ML, TIPO USO DESCARTÁVEL	UNIDADE	61/2024	500	R\$ 0,20	R\$ 100,00
		PIPETA, TIPO PASTEUR, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 3ML, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,5ML EM 0,5 ML, TIPO USO DESCARTÁVEL					
13	3035000001039	PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, AJUSTE TIPO PERA, MANUAL, 3 VIAS, CAPACIDADE ATÉ 100ML	UNIDADE	61/2024	1	R\$ 13,33	R\$ 13,33
		PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, AJUSTE TIPO PERA, MANUAL, 3 VIAS, CAPACIDADE ATÉ 100ML					
14	3035000002734	PLACA, LABORATÓRIO, TIPO CULTURA, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 96 POÇOS, TIPO FUNDO CHATO, COMPONENTES COM TAMPA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	61/2024	80	R\$ 5,50	R\$ 440,00
		PLACA, LABORATÓRIO, TIPO CULTURA, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 96 POÇOS, TIPO FUNDO CHATO, COMPONENTES COM TAMPA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO					

O USO DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL							
<b>15</b>	3035000001135	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 100ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	UNIDADE	61/2024	3	R\$ 6,27	R\$ 18,81
PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 100ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO							
<b>16</b>	3035000001096	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 50ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	UNIDADE	61/2024	3	R\$ 4,71	R\$ 14,13
PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 50ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO							

### TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS

Grupo de Material	Total
3035 - MATERIAL LABORATORIAL	R\$ 2.724,19
<b>Total</b>	<b>R\$ 2.724,19</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica

SIPAC | Secretaria de Tecnologia e Informação - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - 1001220.srv1inst1



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 30/07/2024 09:33

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 120/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3011 - MATERIAL QUIMICO  
**Unidade Requisiteante:** 150907 - PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS APLICADAS À SAÚDE (PPGCAS) - PROAP / PPGCAS - PROAP  
**Usuário:** hanstterhallison - HANSTTER HALLISON ALVES REZENDE  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 16/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 4.508,77  
**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL  
**Observações:** Local de entrega: Secretaria da Pós Graduação em Ciências Aplicadas a Saúde, aos cuidados de Leandro de Lima, fone: 64 99337-7690, e-mail: leandro.leandro@ufj.edu.br

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** ORÇAMENTO PRÓPRIO OFICIAL- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** PPGCAS - PROAP / 230547 339030 / 1000A00237 / 1 / OCCCU09414N / R\$ 4.508,77

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3011000001700	ACETATO DE MAGNÉSIO, ACETATO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C4H6MGO4.4H2O, ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLO R OU PÓ BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR: 214,45 G/MOL, PUREZA: PUREZA MÍNIMA 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 16674-78-5. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO COM 500 GRAMAS.	FRASCO	57/2024	1	R\$ 86,90	R\$ 86,90
2	3011002000493	ACETATO, ZINCO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, PUREZA 98%, REAGENTE P.A. ACETATO, ZINCO, ASPECTO FÍSICO CRISTAIS OU GRÂNULOS BRANCOS, FÓRMULA QUÍMICA (CH3COO)2 ZN.2H2O, MASSA MOLECULAR 219,49 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 5970-45-6	GRAMA	57/2024	500	R\$ 0,05	R\$ 25,00
3	3011001001383	ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PUREZA 99,5%, MÁXIMO DE 0,005% DE ÁGUA (ACETONA SECA) ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C3H6O, MASSA MOLECULAR 58,08G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, MÁXIMO DE 0,005% DE ÁGUA (ACETONA SECA), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1	Litro	57/2024	5	R\$ 30,57	R\$ 152,85
4	3011000001718	ÁCIDO 2-(N-MORFOLINO)ETANOSULFÔNICO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 231,25 G/MOL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 145224-94-8. ACIDO 2-(N-MORFOLINO)ETANOSULFÔNICO, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 231,25 G/MOL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 145224-94-8.	GRAMA	57/2024	100	R\$ 4,90	R\$ 490,00
5	3011002000095	ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLO, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO 99,5°GL, PUREZA	Litro	57/2024	24	R\$ 20,00	R\$ 480,00

		99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A. - FRASCO 1L					
	ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5°GL, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5 - FRASCO 1L						
6	3011000001725	ALFA-ISONITROSOPROPIOPHENONE, COMPOSTO ORGÂNICO SÓLIDO CRISTALINO, PESO MOLECULAR: 163,17 G/MOL, FÓRMULA MOLECULAR: C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> NO <sub>2</sub> .	GRAMA	57/2024	10	R\$ 35,00	R\$ 350,00
	ALFA-ISONITROSOPROPIOPHENONE, COMPOSTO ORGÂNICO SÓLIDO CRISTALINO, PESO MOLECULAR: 163,17G/MOL, FÓRMULA MOLECULAR: C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> NO <sub>2</sub> . Nº CAS: 119-51-7. DENOMINAÇÃO ALTERNATIVA: 1-PHENYL-1,2-PROPANEDIONE-2-OXIME.						
7	3011000001716	CORANTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO APLICAÇÃO: PARA GEL DE ELETROFORESE, COMPOSIÇÃO: AZUL DE BROMOFENOL CONCENTRAÇÃO: 10X. EMBALAGEM COM 3 FRASCOS X 1 ML.	EMBALAGEM	58/2024	1	R\$ 386,00	R\$ 386,00
	CORANTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO APLICAÇÃO: PARA GEL DE ELETROFORESE, COMPOSIÇÃO: AZUL DE BROMOFENOL CONCENTRAÇÃO: 10X. EMBALAGEM COM 3 FRASCOS X 1 ML.						
8	3011000001717	CORANTE, CONJUNTO CORANTE HEMATOLÓGICO PANÓTICO RÁPIDO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO: 0,1% DE CICLOHEXADIENOS, 0,1% DE AZOBENZOSULFÔNICOS, COMPONENTES ADICIONAIS: 0,1% DE FENOTIAZINAS. EMBALAGEM CONTENDO 3 FRASCOS DE 500 ML.	EMBALAGEM	58/2024	1	R\$ 90,60	R\$ 90,60
	CORANTE, CONJUNTO CORANTE HEMATOLÓGICO PANÓTICO RÁPIDO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO: COMPOSIÇÃO: 0,1% DE CICLOHEXADIENOS, 0,1% DE AZOBENZOSULFÔNICOS, COMPONENTES ADICIONAIS: 0,1% DE FENOTIAZINAS. EMBALAGEM CONTENDO 3 FRASCOS DE 500 ML DE REAGENTE 1, REAGENTE 2 E REAGENTE 3.						
9	3011002000937	GLUTARALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, PUREZA 50%, REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA - FRASCO 1L	Litro	57/2024	1	R\$ 100,22	R\$ 100,22
	GLUTARALDEÍDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA C <sub>5</sub> H <sub>8</sub> O <sub>2</sub> , PESO MOLECULAR 100,11 G/MOL, TEOR OU GRAU DE PUREZA TEOR DE 50%, REAGENTE EM SOLUÇÃO AQUOSA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 111-30-8 - FRASCO 1L						
10	3011000001699	MONO ETANOLAMINA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODORE DE AMÔNIA PESO MOLECULAR: 61,08 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>7</sub> NO,	Litro	57/2024	1	R\$ 47,00	R\$ 47,00
	MONO ETANOLAMINA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODORE DE AMÔNIA PESO MOLECULAR: 61,08 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>7</sub> NO, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 141-43-5						
11	3011000001722	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N-ETILCARBODIIMIDA, OUTROS COMPONENTES: SAL HIDROCLORETO APRESENTAÇÃO: PÓ CRISTALINO BRANCO GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%.	GRAMA	57/2024	50	R\$ 6,40	R\$ 320,00
	N-(3-DIMETILAMINOPROPIL)-N-ETILCARBODIIMIDA, OUTROS COMPONENTES: SAL HIDROCLORETO APRESENTAÇÃO: PÓ CRISTALINO BRANCO GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%.						
12	3011000001721	N-HIDROXISULFOSUCCINIMIDA, ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO OU GRANULADO BRANCO, PESO MOLECULAR: 115,09 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%	GRAMA	57/2024	100	R\$ 3,40	R\$ 340,00

	N-HIDROXISULFOSUCCINIMIDA, ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO LEVEMENTE AMARELADO, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>4</sub> H <sub>4</sub> NO <sub>6</sub> SNA (SAL SÓDICO), PESO MOLECULAR: 217,13 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98,5%,						
13	3011002001434	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE ALT/TGP (ALANINA, AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV	MI.	58/2024	200	R\$ 0,72	R\$ 144,00
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE ALT/TGP (ALANINA, AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV							
14	3011000001688	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL EM AMOSTRA DE SORO, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.	UNIDADE	58/2024	1	R\$ 190,00	R\$ 190,00
REAGENTE PARA DIAGNOSTICO CLINICO 5. TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL EM AMOSTRA DE SORO, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL. APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.							
15	3011000001691	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL EM AMOSTRA DE SORO, MÉTODO PRECIPITANTE, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM REAGENTE E PADRÃO.	UNIDADE	58/2024	5	R\$ 58,00	R\$ 290,00
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE DOSAGEM DE COLESTEROL HDL EM AMOSTRA DE SORO PELO MÉTODO PRECIPITANTE. CONJUNTO COMPLETO COM REAGENTE E PADRÃO.							
16	3011000001689	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICÉRIDES EM AMOSTRA DE SANGUE, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.	UNIDADE	58/2024	1	R\$ 310,00	R\$ 310,00
REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 05. TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICÉRIDES EM AMOSTRA DE SANGUE, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO COM 1 PADRÃO MAIS 2X100 ML DE REAGENTE.							
17	3011000001723	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE PROTEÍNA 'C' REATIVA EM SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 3 ML.	FRASCO	58/2024	3	R\$ 59,00	R\$ 177,00
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE PROTEÍNA 'C' REATIVA EM SORO, MÉTODO AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO 1 FRASCO COM 3 ML.							
18	3011002001436	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE AST/TGO (ASPARTATO AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV	MI.	58/2024	200	R\$ 0,72	R\$ 144,00
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, ANÁLISE QUANTITATIVO DE AST/TGO (ASPARTATO AMINOTRANSFERASE), MÉTODO CINÉTICO UV							

19	3011002000713	REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO, APLICAÇÃO MANUAL, SEMI-AUTOMÁTICA, ANÁLISE QUANTITATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA NO SORO, PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO UV - KIT 200 TESTES	KIT	58/2024	2	R\$ 95,00	R\$ 190,00
REAGENTE, DIAGNÓSTICO CLÍNICO, CONJUNTO COMPLETO, APLICAÇÃO MANUAL, SEMI-AUTOMÁTICA, ANÁLISE QUANTITATIVA PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA NO SORO, PLASMA, MÉTODO ENZIMÁTICO UV - KIT 200 TESTES							
20	3011002001330	SULFATO, COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PUREZA 97%, REAGENTE P.A.	GRAMA	57/2024	100	R\$ 0,19	R\$ 19,00
SULFATO, COBALTO, ASPECTO FÍSICO CRISTAL TRANSLÚCIDO VERMELHO ESCURO, INODORO, PESO MOLECULAR 281,10G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA $\text{CO}_5\text{O}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ (HEPTAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 97%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10026-24-1							
21	3011002000474	XILOL, (XYLENE), MISTURA DE ISÔMEROS - FRASCO 1L	Litro	57/2024	10	R\$ 17,62	R\$ 176,20
XILOL, (XYLENE), FÓRMULA QUÍMICA $\text{C}_6\text{H}_4(\text{CH}_3)_2$ MISTURA DE ISÔMEROS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1330-20-7 - FRASCO 1L							

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3011 - MATERIAL QUIMICO	R\$ 4.174,77
<b>Total</b>	<b>R\$ 4.508,77</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica