



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

Órgão/Entidade: UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA	
Setor Requisitante (Unidade/Setor/Departamento): DIVISÃO DOS LABORATÓRIOS DE ENSINO	
Responsável pela demanda (setor demandante ou demandante): Luiz Gonzaga Alves dos Santos Filho	Matrícula/SIAPE: 1100446
E-mail: preg.dlae@ufdpar.edu.br	Telefone: -

**Objeto da Contratação:** Aquisição de materiais de consumo para a Divisão dos Laboratórios de Ensino com objetivo de atender as demandas das atividades de ensino dos cursos de graduação da UFDPar que utilizam as instalações deste setor.

**Justificativa da necessidade da contratação:** Os materiais de consumo são necessários para realização de atividades de ensino prático, as quais são disponibilizadas aos cursos de Medicina, Biomedicina, Ciências Biológicas, Fisioterapia e Engenharia de Pesca. Os materiais listados são de suma importância para o desenvolvimento de atividades básicas relacionadas às suas respectivas grades curriculares, envolvendo prioritariamente atividades de Ensino. Os materiais listados baixo encontram-se no Plano Anual de Contratações (PAC) 2024.

DETALHES DO ITEM					INFORMAÇÕES GERENCIAIS									
Nº do Item	Parcelamento do objeto em grupos/lotes	Tipo do Item	CATMAT OU CSERV	Especificação do Item	unidade de Fornecimento	Quant. do item	Valor unitário (R\$)	Valor Total Estimado (R\$)	Grau de Prioridade	Data estimada para suprir a necessidade do item	Situação do Contrato	Prazo do Contrato	Necessidade de capacitação de servidores	Consta no PGC-PAC 2024
1	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	337326	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6 - COMPOSIÇÃO BÁSICA: ANTICORPOS MONOCLONAIS ANTI-A, ANTI-B, ANTI-D, OUTROS COMPONENTES: CONTROLE, TIPO DE ANÁLISE: FENOTIPAGEM SANGÜÍNEA ABO/RH PARA CLASSIFICAÇÃO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CARTÃO COM MICROTUBOS,	teste	10	200	2000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
2	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	411171	PIPETADOR - MATERIAL: BORRACHA, CAPACIDADE: ATÉ 100, AJUSTE: TIPO PERA, COMPONENTES*: COM 3 VIAS, TIPO: MANUAL	und	30	30	900	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
3	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	412644	INDICADOR DE PH - ESCALA: 0 A 14, TIPO: TIRA DE PAPEL	und	20	64	1280	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
4	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408252	BÉQUER - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA ALTA	und	20	27	540	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
7	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409237	BALÃO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, TIPO FundO: FundO CHATO, CAPACIDADE: 250, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	und	20	51	1020	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
8	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409243	BALÃO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, TIPO FundO: FundO CHATO, CAPACIDADE: 100, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	und	50	26	1300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
9	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409529	BASTÃO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 300	und	50	4,4	220	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
10	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	346633	ALCOOL 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	Litros	150	30	4500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				ADICIONAL: ANIDRO, ABSOLUTO, REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5										
11	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	331361	CORANTE ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE METILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 52015	Frasco 100 G	2	84	168	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
12	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	361068	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE TOLUIDINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 152040	Frasco 25 G	3	175	525	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
13	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	327376	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ROSA BENGALA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 45440	Frasco 25 G	1	120	120	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
14	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347386	BIFALATO DE POTÁSSIO - ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO OU INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 204,23, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE PADRÃO PRIMÁRIO, FÓRMULA QUÍMICA: HOOC-C6H4COOK, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 877-24-7	Kg	2	163	326	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
15	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	411671	CORANTE - CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: CI 13893, TIPO*: PRETO ERIOCROMO T, ASPECTO FÍSICO*: PÓ	Frasco 25 G	4	37	148	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
16	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	374724	MUREXIDA (PURPURATO DE AMÔNIO) - ASPECTO FÍSICO: PÓ MARRON ESCURO À VERMELHO PARDO, INODORO, PESO MOLECULAR: 284,19, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C8H8N6O6, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 3051-09-0	Grama	100	10	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
17	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	327212	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: LUGOL FORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 5%	Litro	2	257	514	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
18	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	387015	ÁGAR - ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ÁGAR BACTERIOLÓGICO	Frasco 500 G	5	750	3750	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
19	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	352951	ÁCIDO ASCÓRBICO - ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO À AMARELADO, PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 176,13, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C6H8O6 (ÁCIDO ASCÓRBICO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-81-7	Kg	1	250	250	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
20	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	369744	REAGENTE ANALÍTICO 2 - COMPONENTES: FENOLFTALEÍNA, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO A 1%	Litro	2	35	70	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
21	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	357777	TRIS (HIDROXIMETIL) AMINOMETANO - ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOLR,	Kg	1	1450	1450	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				TRANSPARENTE, INODORO, PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 157,59, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C4H11NO3.HCL (SAL HIDROCLORETO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1185-53-1, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ISENTO DNASE/RNASE, REAGENTE P/ BIOLOGIA MOLECULAR										
22	Não se aplica	FORRAGENS E ALIMENTOS	286132	RAÇÃO PEIXE - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAXA DE ECLOSAO MAIOR QUE 75%, APRESENTAÇÃO: CISTOS DE ARTEMIA SECO	Frasco 150 G	2	350	700	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
23	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	410200	REAGENTE ANALÍTICO 2 - APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE NITRITO EM ÁGUA, REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLORIMÉTRICO, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,0 A 0,50 MG/L	und	4	250	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
24	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	411747	REAGENTE ANALÍTICO 2 - APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE AMÔNIA EM AMOSTRAS DE ÁGUA. REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLORIMÉTRICO, APRESENTAÇÃO: TESTE, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,0 A 3,00 MG/L	und	4	250	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
26	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	345506	REAGENTE ANALÍTICO 2 - ASPECTO FÍSICO: PÓ, REAGENTE: DETERMINAÇÃO DE CLORO LIVRE EM ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TESTE, TIPO USO: MÉTODO DPD	und	5	10	50	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
27	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	373104	REAGENTE ANALÍTICO 2 - APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE DUREZA TOTAL EM ÁGUA, REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TITRIMÉTRICO, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,1 A 3,6MMOL/L	und	5	80	400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
28	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	380147	REAGENTE ANALÍTICO 2 - APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE NITRATO EM ÁGUA, REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLORIMÉTRICO, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,0 A 50,00 MG/L	und	4	240	960	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
29	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	345808	ACETATO DE COBRE II - ASPECTO FÍSICO: CRISTAL ESCURO, VERDE-AZULADO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, PESO MOLECULAR: 199,65, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: CUC4H6O4. H2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6046-93-1	Gramas	2	200	400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
30	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347148	ACETONITRILA - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, ODOR DE ÉTER, PESO MOLECULAR: 41,05, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, FÓRMULA QUÍMICA: CH3CN, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 75-05-8	Litro	2	400	800	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
31	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	446670	ÁCIDO ACÉTICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR: 136,15, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C8H8O2 (ÁCIDO ACÉTICO FENIL ESTER), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 122-79-2	Litro	5	100	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
32	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347336	ÁCIDO CLORÍDRICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Litro	10	100	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR: 36,46, TEOR: TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. / ACS, FÓRMULA QUÍMICA: HCL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7647-01-0										
33	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	327536	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES ADICIONAIS: 0,1% DE FENOTIAZINAS, TIPO: CONJUNTO CORANTE HEMATOLOGICO PANÓTICO RÁPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: 0,1% DE CICLOHEXADIENOS,0,1% DE AZOBENZOSULFÔNICOS	CONJUNTO	5	53,9	269,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
34	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347317	ÁCIDO NÍTRICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À AMARELADO, ODOR SUFOCANTE, PESO MOLECULAR: 63,01, TEOR: TEOR MÍNIMO NA FAIXA ENTRE 68 E 70%, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, PURIFICADO, REDESTILADO, FÓRMULA QUÍMICA: HNO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7697-37-2	Litro	1	150	150	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
35	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	327534	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTA VIOLETA, LUGOL, ETANOL ACETONA, FUCSINA BÁSICA	CONJUNTO	10	78,9	789	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
36	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	447817	ÁCIDO SULFÚRICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, MASSA MOLECULAR: 178,14, GRAU DE PUREZA: TEOR DE 105% (H2SO4), FÓRMULA QUÍMICA: H2SO4.SO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8014-95-7	Litro	5	200	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
37	Não se aplica	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	316520	PINCEL MARCADOR PERMANENTE CD - MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO PONTA: POLIÉSTER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA MÁXIMO DE 1 MM, COR TINTA: AZUL	caixa	3	100	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
39	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	348255	ÁLCOOL BUTÍLICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 74,12, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: C4H9OH NORMAL (1-BUTANOL), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 71-36-3	Litro	5	100	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
40	Não se aplica	DROGAS E MEDICAMENTOS	405780	ÁLCOOL ETÍLICO - TEOR ALCOÓLICO: 70% (70°GL), TIPO: HIDRATADO, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO	Frasco 1000 ML	300	10	3000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
41	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	414714	TUBO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 X 75, TIPO: CAPILAR	und	50	22,55	1127,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
43	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	414715	TUBO LABORATÓRIO- MATERIAL: VIDRO, ADICIONAL: COM HEPARINA SÓDICA, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 X 75, TIPO: CAPILAR	und	50	26	1300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
44	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	372354	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA - MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO: COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO,	und	50	79	3950	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				VOLUME: 5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL										
45	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	372337	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA - MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM EDTA-K2, USO: MICROCOLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, VOLUME: 0,5, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	und	20	32,57	651,4	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
46	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409759	TUBO LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: AUTOCLAVÁVEL, TIPO Fundo: Fundo CÔNICO, CAPACIDADE: 50, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ACESSÓRIOS: TAMP ROSQUEÁVEL	und	1000	3	3000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
47	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409760	TUBO LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: AUTOCLAVÁVEL, TIPO Fundo: Fundo CÔNICO, CAPACIDADE: 15, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ACESSÓRIOS: TAMP ROSQUEÁVEL	und	1000	3	3000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
49	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	425283	ALCOOL PROPÍLICO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GRAU LC-MS, FÓRMULA QUÍMICA: (CH3)2CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-63-0, PESO MOLECULAR*: 60,10	Litro	12	100	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
51	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	437294	N,N'- METILENOBIS(ACRILAMIDA) - ASPECTO FÍSICO: PÓ, PESO MOLECULAR: 154,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C7H10N2O2, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 110-26-9	Gram	4	90	360	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
53	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	352802	CLORETO DE AMÔNIO ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 53,49, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, FÓRMULA QUÍMICA: NH4CL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12125-02-9	Frasco 500G	3	90	270	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
54	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347254	CLORETO DE POTÁSSIO - ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, MASSA MOLECULAR: 74,55, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KCL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7447-40-7	Frasco 500 G	3	60	180	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
55	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	381946	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - TIPO: CLORETO FÉRRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 10%	Frasco 500 mL	5	150	750	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
56	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	348805	CLOROFÓRMIO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 119,38, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: REAGENTE ACS, ESTABILIZADO C/ AMILENO, FÓRMULA QUÍMICA: CHCL3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-66-3	Litro	3	150	450	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
57	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	346521	DICLOROMETANO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, MASSA MOLECULAR: 84,93, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CH2CL2, NÚMERO DE	Litro	2	150	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim







MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 75-09-2										
58	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	356987	DICROMATO DE POTÁSSIO - ASPECTO FÍSICO: PÓ, PESO MOLECULAR: 294,18, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: K2CR2O7, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-50-9, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REAGENTE ACS, ISO	Frasco 500G	2	130	260	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
59	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	391604	ÉTER DIETÍLICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, PESO MOLECULAR: 74,12, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 60-29-7	Litro	6	150	900	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
60	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	380609	FOSFATO DE POTÁSSIO - ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 174,18, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: K2HPO4 (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7758-11-4	Frasco 500G	4	89	356	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
61	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	352808	GLICOSE ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO FINO, PESO MOLECULAR: 180,16, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRA, REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C6H12O6 (D+GLICOSE), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 492-62-6	Frasco 1kg	1	150	150	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
62	Não se aplica	ÓLEOS E GRAXAS PARA CORTE, LUBRIFICAÇÃO E SISTEMAS HIDRÁULICOS	272208	GRAXA - SILICONE ASPECTO FÍSICO: PASTOSA, CONSISTÊNCIA: BAIXA, COMPOSIÇÃO: POLÍMERO DE METIL SILOXANO, COR: BRANCA, USO: LUBRIFICANTE, APLICAÇÃO: VIDRARIA LABORATÓRIO	Embalagem 150 G	4	89	356	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
63	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347797	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO - ASPECTO FÍSICO: ESCAMA OU LENTILHA BRANCA, INODORA, HIGROSCÓPICA, PESO MOLECULAR: 56,11, GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 85%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A./ ACS, FÓRMULA QUÍMICA: KOH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1310-58-3	Frasco 500G	2	55	110	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
64	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	381937	HIDRÓXIDO DE SÓDIO - ASPECTO FÍSICO: FLOCOS OU GRANULADO BRANCO HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 58,01, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, FÓRMULA QUÍMICA: NaOH.H2O (MONOHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12200-64-5	Frasco 500G	4	65	260	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
65	Não se aplica	COMPOSTOS E PREPARADOS PARA LIMPEZA E POLIMENTO	226699	ÁGUA SANITÁRIA - COMPOSIÇÃO QUÍMICA: HIPOCLORITO DE SÓDIO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CLORETO, APLICAÇÃO: LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS, BANHEIRAS, PIAS,, TEOR CLORO ATIVO: VARIA DE 2 A 2,50%, CLASSE CORROSIVO: CLASSE 8, NÚMERO RISCO: 85, RISCO SAÚDE: 3, CORROSIVIDADE: 1, PESO MOLECULAR CLORO: 74,50, COR: AMARELA ESVERDEADA BASTANTE FRACA, TIPO: LIMÃO, DENSIDADE: DE 1,20 A 1	Frasco 1L	150	4	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
66	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	353071	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	Frasco 500G	2	79	158	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-11-0										
67	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347722	FOSFATO DE SÓDIO - ASPECTO FÍSICO: GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, MASSA MOLECULAR: 137,99, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NAH2PO4.H2O (MONOBÁSICO, MONOHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10049-21-5	Kg	2	100	200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
68	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409760	TUBO LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, USO: AUTOCLAVÁVEL, TIPO Fundo: Fundo CÔNICO, CAPACIDADE: 15, TIPO: CENTRÍFUGA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL	und	500	3	1500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
69	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408691	PONTEIRA LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 200 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	und	10000	0,1	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
70	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408690	PONTEIRA LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	und	10000	0,1	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
71	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408692	PONTEIRA LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	und	10000	0,1	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
72	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408630	MICROPIPETA - COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	und	15	279	4185	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
73	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408627	MICROPIPETA - COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	und	12	404	4848	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
74	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408628	MICROPIPETA - COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 20, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	und	10	241,34	2413,4	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
75	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408626	MICROPIPETA - COMPONENTES: COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 2, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, TIPO*: MONOCANAL, MECÂNICA	und	8	228	1824	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
76	Não se aplica	EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO NÃO ELÉTRICOS	150958	PAVIO - LAMPARINA / TOUCEIRA - NOME: PAVIO - LAMPARINA / TOUCEIRA	und	15	25	375	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
77	Não se aplica	ARTIGOS DE PLÁSTICO	453498	FILME PLÁSTICO - COMPRIMENTO: 38, TIPO: TERMOPLÁSTICO, LARGURA: 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARAFINA PLÁSTICA COM PAPEL, INCOLOR, DE FÁCIL CORTE	und	4	356	1424	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
78	Não se aplica	PAPÉIS E PAPELÕES	200593	PAPEL KRAFT - MATERIAL: CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA: 120, COMPRIMENTO: 96, COR: PARDA, LARGURA: 66	rolo	10	378	3780	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
79	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408184	MICROTUBO - MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO Fundo: Fundo CÔNICO, CAPACIDADE: 2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL	pacote	10	30	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
80	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE	408179	MICROTUBO - MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO	pacote	15	60	900	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

		LABORATÓRIO		Fundo: Fundo CÔNICO, CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA										
81	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408181	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	pacote	10	60	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
82	Não se aplica	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	437860	FITA HOSPITALAR - MATERIAL: ALGODÃO, COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, COR: COM COR, DIMENSÕES: CERCA DE 10, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL	Rolo 50 M	50	13,7	685	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
83	Não se aplica	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	369204	COMPRESSA GAZE - MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, DOBRAS: 3 DOBRAS, COMPRIMENTO: 91, LARGURA: 91, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, CAMADAS: 8 CAMADAS	Rolo 91 M	10	138	1380	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
84	Não se aplica	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	269980	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: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAMADAS: 8 CAMADAS	Pacote 50 und	25	37,2	930	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
85	Não se aplica	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	444355	ATADURA - EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/, DIMENSÕES: 10	Rolo	30	27,4	822	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
86	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	485312	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	Caixa 50 und	100	25	2500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
87	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	485532	MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA - MODELO: RESPIRADOR DOBRÁVEL, TIPO BICO DE PATO, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S, CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE, ADICIONAL: CARVÃO ATIVADO, COMPONENTE: CLIPE NASAL, TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, ADICIONAL 2: C/ VÁLVULA, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL	und	200	7	1400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
88	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	269891	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	caixa	30	19,99	599,7	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim







MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

91	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	269892	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	caixa	250	19,99	4997,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
92	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	269893	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	Caixa 100 und	400	19,99	7996	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
93	Não se aplica	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	269894	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	Caixa 100 und	200	19,99	3998	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
94	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	303151	LANCETA USO: DESCARTÁVEL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA	Caixa 200 und	25	40	1000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
95	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	242918	LÂMINA BISTURI - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	Caixa 50 und	30	62,99	1889,7	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
96	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	243242	CABO BISTURI - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: CIRURGIA, TAMANHO: Nº 4	und	30	27	810	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
97	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	600163	FIO DE SUTURA S/ AGULHA - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO: 2-0, COMPRIMENTO: 3 X CERCA DE 60, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	und	30	40	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
98	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	604284	FIO DE SUTURA S/ AGULHA - MATERIAL: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO: MONOFILAMENTAR, DIÂMETRO: 0 / 1-0, COMPRIMENTO: 8 X CERCA DE 60, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL	und	30	43	1290	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
99	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	425783	ESTANTE TUBO ENSAIO - MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE*: ATÉ 50 und/IDADES, TAMANHO: PARA TUBOS 15 ML A 50	und	20	19,99	399,8	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
100	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	426758	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	und	10	33	330	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
101	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE	409373	ESPÁTULA LABORATÓRIO - MATERIAL: ARAME DE AÇO	und	15	39,9	598,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

		LABORATÓRIO		INOX, COMPRIMENTO: CERCA DE 20, FORMATO: CHATA COM COLHER										
102	Não se aplica	SACOS E BOLSAS	454646	SACO - MATERIAL: POLIPROPILENO, ALTURA: 80, APLICAÇÃO: LABORATORIAL, LARGURA 1: 63, COR: BRANCO LEITOSO, ESPESSURA: 70, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM INSCRIÇÃO "INFECTANTE"	Embalagem 100 und	30	40	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
103	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	414522	CUBETA LABORATÓRIO MATERIAL: PLÁSTICO, PERCURSO: CAMINHO ÓTICO 10 MM, VOLUME: 1,5	Caixa 50 und	2	50	100	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
104	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	411380	CÂMARA CONTAGEM - MATERIAL: VIDRO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ESPELHADA, TIPO: NEUBAUER, PROFUNDIDADE: PROFUNDIDADE CERCA DE 0,1	und	10	198	1980	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
105	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410241	CAIXA LABORATÓRIO MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 100 LÂMINAS, ADICIONAL: NUMERADA, ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA	und	30	10	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
106	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	412655	BARRILETE - MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: COM TAMPA ROSQUEÁVEL E ALÇA, CAPACIDADE: 25, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA	und	3	354	1062	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
107	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408842	BARRA MAGNÉTICA - MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 30, FORMATO: OCTOGONAL	und	30	15	450	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
108	Não se aplica	CABOS DE FIBRA, CORDOALHAS E BARBANTES	306725	BARBANTE - MATERIAL: ALGODÃO, COR: NATURAL	und	20	19,99	399,8	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
109	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	414330	ALÇA BACTERIOLÓGICA - TIPO*: DRIGALSKY, MATERIAL*: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 35 X 150, FORMATO: PONTA TRIANGULAR	und	20	15	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
112	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408807	ALÇA BACTERIOLÓGICA - COMPONENTES: COM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: NÍQUEL CROMO, VOLUME: 10 MCL	und	10	60	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
113	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410127	FILTRO LABORATÓRIO - MATERIAL: POLIÉTERSULFONA (PES), EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, DIMENSÕES: CERCA DE 25, TIPO: PARA SERINGA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, APIROGÊNICO, POROSIDADE: 0,45 MM	und	50	6,9	345	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
114	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	408831	AGULHA BACTERIOLÓGICA MATERIAL: NÍQUEL CROMO, COMPONENTES: COM CABO, COMPRIMENTO: CERCA DE 5	und	20	60	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
116	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	439702	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	Embalagem 100 und	20	57	1140	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
117	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	439624	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	Embalagem 100 und	50	28,47	1423,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
118	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	397511	AGULHA HIPODÉRMICA - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 25 G X 5/8", CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO PONTA: BISEL CURTO	Caixa 100 und	60	10	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO										
120	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	397492	AGULHA HIPODÉRMICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 20 G X 1", 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	Caixa 100 und	50	15	750	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
121	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409040	TUBO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, TIPO Fundo: Fundo REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 200, TIPO: ENSAIO	Caixa 250 und	2	150	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
122	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409882	PROVETA - MATERIAL: POLIPROPILENO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 500, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	10	29	290	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
122	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409888	PROVETA - MATERIAL: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 10, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	20	14,8	296	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
123	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410501	PIPETA - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	25	9,05	226,25	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
124	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410491	PIPETA - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,02 EM 0,02 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	50	9,05	452,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
125	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410478	PIPETA - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 2, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	50	11,8	590	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
126	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410439	PIPETA - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	und	50	11,8	590	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
127	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	375074	LAMPARINA LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E PAVIO	und	20	20	400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
128	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409645	LAMÍNULA - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 40	caixa	30	52,43	1572,9	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
130	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409642	LAMÍNULA - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 20	caixa	30	57,8	1734	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
131	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	410220	LAMÍNULA - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 25, FORMATO: PARA CÂMARA DE CONTAGEM	caixa	5	100	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
132	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409706	LÁMINA LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25	caixa	40	15	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
133	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409775	PESA FILTRO - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: CERCA DE 30, ACESSÓRIOS: COM ROLHA DE VIDRO, FORMATO: FORMA MÉDIA	und	10	63	630	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
134	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	411930	FUNIL LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: LISO, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE CURTA	und	20	33	660	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
135	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	279887	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA - MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 250, TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, COR: ÁMBAR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA	und	60	7,33	439,8	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
136	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	279900	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE:	und	100	9,33	933	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

		MÉDICOS E CIRÚRGICOS		500, TIPO BICO: BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, COR: ÂMBAR, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA										
137	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409360	ERLENMEYER - MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 250, GRADUAÇÃO: GRADUADO	und	20	30	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
138	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409529	BASTÃO LABORATÓRIO - MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 300	und	50	15	750	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
139	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326303	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR TSI, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	10	527	5270	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
140	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326657	MEIO DE CULTURA - ADITIVOS: COM CLORANFENICOL, TIPO: ÁGAR SABOURAUD, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	20	379	7580	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
141	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326296	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR PCA, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	600	3000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
143	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	331039	MEIO DE CULTURA - TIPO: MEIO CROMOGÊNICO PARA CANDIDA, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	2	1918	3836	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
144	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326277	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR SALMONELLA /SHIGELLA, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	436,5	2182,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
145	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326282	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR MUELLER HINTON, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	457	2285	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
148	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326282	MEIO DE CULTURA - TIPO: CALDO MUELLER HINTON, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	724	3620	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
149	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	330218	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR MANITOL SAL, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	467	2335	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
151	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326284	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR MACCONKEY, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	3	350	1050	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
152	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	440945	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR EXTRATO DE LEVEDURA, APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	10	549	5490	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
153	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	326351	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR EMB LEVINE (EOSINA AZUL DE METILENO), APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	5	346	1730	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
154	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO",	326281	MEIO DE CULTURA - TIPO: ÁGAR INFUSO DE CÉREBRO E CORAÇÃO (BHI), APRESENTAÇÃO: PÓ	Frasco 500 G	10	716	7160	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

		REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE												
155	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	346184	XILENO - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFLAMÁVEL, PESO MOLECULAR: 106,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1330-20-7	Litro	10	65	650	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
156	Não se aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	409360	ERLENMEYER - MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 1000, GRADUAÇÃO: GRADUADO	und	10	39,9	399	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
157	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	352972	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	Kg	5	310	1550	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
158	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	347746	TIOSSULFATO DE SÓDIO ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR OU BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR: 248,18, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NA2S2O3.5H2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10102-17-7	Frasco 500G	1	40,5	40,5	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
159	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	357765	SULFATO DE MANGANÊS ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO, ROSA PÁLIDO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 169,02, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: MNSO4.H2O (MONOHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10034-96-5	Frasco 500G	2	40	80	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
160	Não se aplica	DROGAS E MEDICAMENTOS	452796	CLORETO DE SÓDIO - FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: BOLSA/FRASCO ISENTO DE PVC, CONCENTRAÇÃO: 0,9 %	Frasco 1000 ML	10	50	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
161	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	403993	MOLIBDATO DE AMÔNIO - ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 1235,86, GRAU DE PUREZA: TEOR DE MOO3 81,0 A 83,0%, PUREZA MÍNIMA DE 99,0%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: (NH4)6MO7O24.4H2O (HEPTAMOLIBDATO, TETRAHIDRATADO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12054-85-2	Frasco 100G	3	180	540	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
163	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	376764	NAFTOL - ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO OU ESCAMAS BRANCAS A AMARELADAS, PESO MOLECULAR: 144,17, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C10H8O (1-NAFTOL OU ALFANAFTOL), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 90-15-3	Frasco 500G	1	300	300	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
164	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	353060	NITRATO DE PRATA ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, PESO	Frasco 25G	2	300	600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim







MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				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										
165	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	357801	REAGENTE ANALÍTICO 2 - ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, REAGENTE: SOLUÇÃO CONSERVANTE DE FEZES, COMPOSIÇÃO: MIF	Frasco 1000 ML	5	36	180	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
166	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	403353	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 4 COMPOSIÇÃO BÁSICA: ASCARIS SP, SCHISTOSOMA SP, ANCILOSTOMIDEOS, TAENIA, MÉTODO: KATO-KATZ, OUTROS COMPONENTES: TRICHURIS SP, ENTEROBIUS SP, STRONGYLOIDES SP, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HELMINTOS EM FEZES, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	und	10	582	5820	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
168	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	337768	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - MÉTODO: AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTIESTREPTOLISINA "O", TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	und	40	32	1280	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
170	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	343029	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - MÉTODO: AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNA "C" REATIVA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	und	40	30	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
171	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	351418	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - MÉTODO: CINÉTICO DE PONTO FIXO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE FATOR REUMATÓIDE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE	und	40	40	1600	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
172	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	366227	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - MÉTODO: FLOCULAÇÃO, TIPO: SUSPENSÃO DE ANTÍGENOS PARA TRIAGEM DE VDRL, APRESENTAÇÃO: TESTE	und	40	7	280	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
173	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	334484	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6 - MÉTODO: IMunOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE HIV I E II, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	caixa c/ 25 testes testes	4	200	800	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
174	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	339571	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, APRESENTAÇÃO: TIRA	caixa c/ 50 tiras	40	84	3360	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
175	Não se aplica	IMPLEMENTOS E FERRAMENTAS DE JARDINAGEM	247662	SERROTE PODA - COMPRIMENTO CABO: 1,50, APLICAÇÃO: JARDINAGEM, TIPO: PARA GALHOS ALTOS, COM TRAVA, MATERIAL CABO: MADEIRA, PESO: 2.000, MATERIAL LÂMINA: AÇO CARBONO	und	1	500	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
176	Não se aplica	IMPLEMENTOS E FERRAMENTAS DE JARDINAGEM	239391	TESOURA PODA - COMPRIMENTO: 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM GUILHOTINA DE MOLA, MATERIAL LÂMINA: CHAPA GALVANIZADA, FORMATO: BICO DE GAVIÃO	und	2	50	100	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
177	Não se aplica	IMPLEMENTOS E FERRAMENTAS DE JARDINAGEM	221181	TESOURA PODA - TIPO EMBALAGEM: NÃO APLICÁVEL, REVESTIMENTO CABO: PLASTISOL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINA INTERCAMBIÁVEL E	und	2	100	200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

				REGULAGEM LÂMINA, MATERIAL CABO: ALUMÍNIO, PESO: 260, MATERIAL LÂMINA: AÇO TEMPERADO										
178	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	396142	SWAB - MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	pacote	20	25	500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
179	Não se aplica	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	315465	VESTUÁRIO PROTEÇÃO - MATERIAL: 100% POLIETILENO, TAMANHO: GRANDE, COMPONENTES: MACACÃO COM CAPUZ E FECHAMENTO COM ZÍPER, TIPO USO: PROTEÇÃO NÍVEL C CONTRA PRODUTOS QUÍMICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COSTURAS TERMOSSELADAS, ELÁSTICO NOS PundHOS E TORNOZELOS	und	10	200	2000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
180	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	484414	FORMÃO - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: LAMBOTTE, TIPO PONTA: PONTA RETA, CERCA DE 12, COMPRIMENTO: CERCA DE 18, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	und	3	220	660	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
181	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	414105	MATERIAL VETERINÁRIO - TIPO: PORTA AGULHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P/ CERCLAGEM, COMPONENTES: C/ CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL	und	10	95	950	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
183	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	437653	REAGENTE ANALÍTICO 3 - TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO TGF BETA 1 HUMANO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ELISA, APRESENTAÇÃO: TESTE	teste	5	82	410	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
184	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	356610	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 3 - MÉTODO: AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTI RUBÉOLA VÍRUS, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	caixa c/ 25 testes testes	10	427	4270	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
185	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	601112	COSTÓTOMO USO MÉDICO - TIPO: BRundNER, COMPRIMENTO: CERCA DE 34, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	und	2	700	1400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
186	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	601115	COSTÓTOMO USO MÉDICO - TIPO: COLLIN, COMPRIMENTO: CERCA DE 20, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	und	2	700	1400	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
187	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	353742	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 7 - MÉTODO: IMundOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO ANTI DENGUE VÍRUS IGG E IGM, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	caixa c/ 25 testes testes	10	425	4250	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
188	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	434237	REAGENTE ANALÍTICO 3 - CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COLORIMÉTRICO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO ATIVIDADE ASPARTATO AMINOTRANSFERASE, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE	teste	20	100	2000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
189	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	331749	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5 - MÉTODO: ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE URÉIA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE	teste	20	159	3180	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
190	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA	356905	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6 - MÉTODO: IMundOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE BETA HCG, TIPO: CONJUNTO	caixa c/ 50 tiras teste	10	90	900	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

		TESTE		COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE										
191	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	290328	MARTELO - MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: OMBREDANNE, PESO: 550	und	10	450	4500	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
192	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	433774	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 1 - MÉTODO: COLORIMÉTRICO/FLUOROMÉTRICO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE CREATINA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, APRESENTAÇÃO: TESTE	teste	20	100	2000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
193	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	609086	SERRA CIRÚRGICA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MATHIEU, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: P/ LÂMINAS DE 33CM, COMPONENTES: C/ 3 LÂMINAS	und	1	740	740	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
194	Não se aplica	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	483100	FACA USO MÉDICO - MODELO: TIPO COLLIN, HASTE: HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	und	2	290	580	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
196	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	360499	CLORETO DE ZINCO - ASPECTO FÍSICO: GRÂNULO BRANCO CRISTALINO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PESO MOLECULAR: 136,29, FÓRMULA QUÍMICA: ZNCL2 ANIDRO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7646-85-7	Kg	2	90	180	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
197	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	331021	CORANTE - ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: FUCSINA BÁSICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 42510	Frasco 100 MG	4	95	380	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
198	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	327372	CORANTE - TIPO: AZUL ALCIAN, ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 74240	Frasco 100 ML	4	300	1200	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
199	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	331825	CORANTE - TIPO: HEMATOXILINA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 75290	Frasco 25 G	2	1000	2000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
200	Não se aplica	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	346660	CORANTE - TIPO: AZUL DE ASTRA, ASPECTO FÍSICO: PÓ	Frasco 10 G	4	1000	4000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
201	Não se aplica	PRODUTOS QUÍMICOS	374752	SAFRANINA - COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C20H19CLN4, ASPECTO FÍSICO: PÓ VERMELHO PARDO, INODORO, PESO MOLECULAR: 350,85, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 477-73-6	Gramas	4	70	280	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
202	Não de aplica	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS PARA LABORATÓRIO	410065	PLACA DE PETRI - MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA	Pacote c/ 10 und	500	10	5000	Médio	Junho/ 2024	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Sim
TOTAL								R\$ 242.476,75						

**Informações Orçamentárias:** ( X ) Recursos da UFDPAr ( ) Recursos Próprios

**Critérios de Sustentabilidade:** Recomenda-se que o licitante fabricante e/ou fornecedor atenda aos seguintes critérios de sustentabilidade ambiental nos itens em que se aplica.





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA

Justificativa de Parcelamento em Itens ou Grupos  
Não se aplica

Justificativa por ser ALTA prioridade  
Não se aplica

Justificar o prazo do contrato superior a 12 meses  
Não se aplica

Justificativa pela Necessidade de capacitação de servidores  
Não se aplica

Necessidade de Contratação Correlata ou Interdependente  
Não se aplica

Justificativa por não constar no PAC vigente ou por redimensionamento do PAC vigente

4.1 Indicação dos membros da Comissão/Equipe de Planejamento da Contratação:					
1-Nome do Servidor:	Luiz Gonzaga Alves dos Santos Filho	CPF:	043.761.793-96	Siape:	1100446
3-Nome do Servidor:	Juelina Oliveira dos Santos	CPF:	037.984.003-00	Siape:	1162558

Parnaíba-PI, 04 de março de 2024 .

Assinatura do Responsável pela demanda

Comissão/Equipe de Planejamento da Contratação

