

Número do Documento de Formalização da Demanda: 13/2024

## 1. Informações Gerais

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
Laboratórios de Ensino	30/07/2025 00:00	156680	LUIZ GONZAGA ALVES DOS SANTOS FILHO

### Descrição sucinta do objeto

A aquisição dos bens permanentes e de consumo para os laboratórios multidisciplinares com objetivo de atender as demandas das aulas práticas dos cursos de graduação da UFDPAr.

## 2. Justificativa de Necessidade

A Divisão dos Laboratórios da Universidade Federal do Delta do Parnaíba - UFDPAr, possui 15 laboratórios multiusuários destinados ao ensino, pesquisa e extensão, sendo utilizados por seis cursos de graduação (Biomedicina, Medicina, Fisioterapia, Psicologia, Ciências Biológicas e Engenharia de Pesca) e três cursos pós-graduação (Mestrado em Ciências Biomédicas, Mestrado em Biotecnologia e Doutorado em Biotecnologia). A aquisição dos materiais de consumo e permanentes é necessária para a continuidade das atividades dos laboratórios de ensino, pesquisa e extensão. Os materiais são primordiais na rotina das atividades ali desenvolvidas, seja em aulas práticas de graduação e pós-graduação ou em projetos de pesquisa e iniciação científica, a não aquisição implicará no prejuízo do desenvolvimento de tais atividades.

No ensino de graduação e pós-graduação, tais materiais são básicos e fundamentais para o cumprimento dos projetos pedagógicos dos cursos, além de facilitarem o processo de ensino-aprendizagem dos alunos. Na pesquisa, esses materiais servem como mecanismos de suporte à realização de diversos ensaios e pesquisas laboratoriais. Desse modo, os materiais serão utilizados durante as aulas práticas, em trabalhos de conclusão de curso e de iniciação científica, além de dar suporte às aulas práticas dos cursos de mestrado e doutorado e desenvolvimento de pesquisas para programas de pós-graduação.

Os insumos laboratoriais utilizados nas aulas práticas são específicos e inerentes às próprias atividades. Dessa forma, não há possibilidade de substituições desses itens por outros, tampouco por outras atividades que suplantam essa necessidade

Aquisição de materiais de consumo relacionados à higiene e limpeza para a Divisão dos Laboratórios de Ensino (toalha de papel, sabonete líquido, detergente neutro comum, água sanitária, esponja de limpeza e flanelas) com objetivo de atender as demandas das atividades de ensino, pesquisa e extensão dos cursos de graduação da UFDPAr que utilizam as instalações deste setor. A aquisição de materiais de consumo relacionados à higiene e limpeza mencionados são necessários para atender a rotina das aulas práticas dos cursos de graduação da UFDPAr, de modo a proporcionar a higiene e limpeza do ambiente, dos utensílios e usuários. Desta forma, solicita-se deliberação e autorização de despesas /contratação, bem como os encaminhamentos para os trâmites da contratação.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qty	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	AJUSTE: TIPO PERA, CAPACIDADE: ATÉ 100, MATERIAL: BORRACHA, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	33,00	1.650,00
2	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETADOR	AJUSTE: TIPO ROLDANA, CAPACIDADE: ATÉ 25, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: MANUAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	40,00	2.000,00
3	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	INDICADOR DE PH	ESCALA: 0 A 14, TIPO: TIRA DE PAPEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	65,00	1.950,00
4	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	ADICIONAL: COM ORLA E BICO, CAPACIDADE: 100, FORMATO: FORMA ALTA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIMETILPENTANO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	20,00	2.000,00
5	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	ADICIONAL: COM ORLA E BICO, CAPACIDADE: 500, FORMATO: FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIMETILPENTANO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	30,00	900,00
6	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	ADICIONAL: COM ORLA E BICO, CAPACIDADE: 1000, FORMATO: FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIMETILPENTANO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	50,00	1.000,00

7	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 300, MATERIAL: VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	8,50	850,00
8	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 200, MATERIAL: VIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	7,00	700,00
9	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ORCEÍNA SINTÉTICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	490,00	1.470,00
10	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRO, ABSOLUTO, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH, 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 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	100,00	35,00	3.500,00
11	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 52015, TIPO: AZUL DE METILENO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	107,00	535,00
12	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 152040, TIPO: AZUL DE TOLUIDINA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	108,00	540,00
13	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 45440, TIPO: ROSA BENGALA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	145,00	725,00
14	PRODUTOS QUÍMICOS	BIFALATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO OU INCOLOR, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE PADRÃO PRIMÁRIO, FÓRMULA QUÍMICA: HOOC-C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> COOK, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 877-24-7, PESO MOLECULAR: 204,23 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	200,00	400,00
15	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: PÚRPURA DE BROMOCRESOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	4,00	200,00	800,00
16	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO*: PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL*: CI 13893, TIPO*: PRETO ERIOCROMO T <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	8,00	42,00	336,00
17	PRODUTOS QUÍMICOS	MUREXIDA (PURPURATO DE AMÔNIO)	ASPECTO FÍSICO: PÓ MARRON ESCURO À VERMELHO PARDO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> N <sub>6</sub> O <sub>6</sub> ,	100,00	10,00	1.000,00

			GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 3051-09-0, PESO MOLECULAR: 284,19 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama			
18	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 5%, TIPO: LUGOL FORTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	235,00	1.175,00
19	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE FERRO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO, MARROM AMARELADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REAGENTE ACS, COMPOSIÇÃO: FECL3. 6H2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10025-77-1, PESO MOLECULAR: 270,30, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 97% <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	3,00	190,00	570,00
20	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÁGAR	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: ÁGAR BACTERIOLÓGICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	600,00	3.000,00
21	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 2	COMPONENTES: FENOLFTALEÍNA, CONCENTRAÇÃO: SOLUÇÃO A 1% <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	4,00	51,00	204,00
22	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: PÚRPURA DE BROMOCRESOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	220,00	1.100,00
23	PRODUTOS QUÍMICOS	FORMALDEÍDO (FORMOL)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA: H2CO, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO ENTRE 37 E 40%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0, PESO MOLECULAR: 30,03 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	3.000,00	34,00	102.000,00
24	FORRAGENS E ALIMENTOS	RAÇÃO PEIXE	APRESENTAÇÃO: CISTOS DE ARTEMIA SECO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAXA DE ECLOSÃO MAIOR QUE 75% <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote	4,00	770,00	3.080,00
25	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 2	APLICAÇÃO: QUANTITATIVO DE CLORO LIVRE EM ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLORIMÉTRICO, CONCENTRAÇÃO: FAIXA DE ANÁLISE 0,010 A 6,00 MG/L, REAGENTE: CONJUNTO DE REAGENTES <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	12,00	40,00	480,00
26	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO ACÉTICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA: C8H8O2 (ÁCIDO ACÉTICO FENIL ESTER), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 122-79-2, PESO MOLECULAR: 136,15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	8,00	87,00	696,00
27	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO CLORÍDRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. / ACS, FÓRMULA QUÍMICA: HCL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%,	6,00	220,00	1.320,00

			NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7647-01-0, PESO MOLECULAR: 36,46, TEOR: TEOR MÍNIMO DE 37%			
28	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO (EDTA)	ASPECTO FÍSICO: PÓ, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: SAL TETRASSÓDICO DIHIDRATADO, FÓRMULA QUÍMICA: C10H12N2NA4O8.2H2O, GRAU DE PUREZA*: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLAR: 416,20, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 10378-23-1	4,00	135,00	540,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro			
29	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPONENTES ADICIONAIS: 0,1% DE FENOTIAZINAS, COMPOSIÇÃO: 0,1% DE CICLOHEXADIENOS, 0,1% DE AZOBENZOSULFÔNICOS, TIPO: CONJUNTO CORANTE HEMATOLÓGICO PANÓTICO RÁPIDO	10,00	135,00	1.350,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma			
30	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTALVIOLETA, LUGOL, ETANOL-ACETONA, FUCSINA BÁSICA, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM	6,00	240,00	1.440,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto			
31	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO SULFÚRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA: H2SO4.SO3, GRAU DE PUREZA: TEOR DE 105% (H2SO4), MASSA MOLECULAR: 178,14, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8014-95-7	4,00	160,00	640,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro			
32	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CORANTE PARA PAPANICOLAU EA 36	10,00	110,00	1.100,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Conjunto			
33	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	PINCEL MARCADOR PERMANENTE CD	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PONTA MÁXIMO DE 1 MM, COR TINTA: AZUL, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO PONTA: POLIÉSTER	10,00	90,00	900,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa			
34	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 70 °INPM (70% P/P), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5, PESO MOLECULAR: 46,07, TEOR ALCOÓLICO: MÍNIMO DE 77 °GL (77% V/V A 20 °C)	300,00	10,00	3.000,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro			
35	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 X 75, MATERIAL: VIDRO, TIPO: CAPILAR	20,00	55,00	1.100,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
36	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	ADICIONAL: COM HEPARINA SÓDICA, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 X 75, MATERIAL: VIDRO, TIPO: CAPILAR	600,00	2,45	1.470,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
37	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM HEPARINA DE LÍTIQ E GEL SEPARADOR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 4	1.200,00	4,50	5.400,00
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
38	INSTRUMENTOS,	TUBO PARA COLETA DE		600,00	6,00	3.600,00

	EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AMOSTRA BIOLÓGICA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
39	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM HEPARINA DE SÓDIO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	120,00	35,00	4.200,00
40	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM EDTA-K2, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: MICROCOLETA DE SANGUE, VOLUME: 0,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	600,00	2,90	1.740,00
41	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: SEM ADITIVOS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	600,00	3,20	1.920,00
42	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, CAPACIDADE: 50, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO: CENTRÍFUGA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, USO: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,40	340,00
43	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL, CAPACIDADE: 15, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO: CENTRÍFUGA, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, USO: AUTOCLAVÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	3,30	3.300,00
44	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL PROPÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODORE CARACTERÍSTICO, FÓRMULA QUÍMICA: (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> CHOH (ISOPROPÍLICO OU ISO-PROPANOL), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-63-0, PESO MOLECULAR*: 60,10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	77,00	924,00
45	PRODUTOS QUÍMICOS	ANILINA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO OLEOSO, INCOLOR, PESO MOLECULAR: 93,13, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> N, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 62-53-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	3,00	120,00	360,00
46	DROGAS E MEDICAMENTOS	BICARBONATO DE SÓDIO	APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	4,00	58,00	232,00
47	PRODUTOS QUÍMICOS	N,N'-METILENOBIS(ACRILAMIDA)	ASPECTO FÍSICO: PÓ, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>7</sub> H <sub>10</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 110-26-9, PESO MOLECULAR: 154,17 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	5,00	2.500,00
48	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE CÁLCIO	ASPECTO FÍSICO: PRECIPITADO, PÓ BRANCO, FINO, INODORO, HIGROSCÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, FÓRMULA QUÍMICA: CaCO <sub>3</sub> , GRAU DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 99,1% EM BASE SECA, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 471-34-1, PESO MOLECULAR: 100,09 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	4,00	40,00	160,00
49	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE MAGNÉSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: MgCO <sub>3</sub> ANIDRO, GRAU DE	1,00	120,00	120,00

			PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 90% (40% EM MGO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 546-93-0, PESO MOLECULAR: 84,31 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma			
50	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE AMÔNIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: NH <sub>4</sub> CL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12125-02-9, PESO MOLECULAR: 53,49, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8% <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	130,00	260,00
51	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, FÓRMULA QUÍMICA: KCL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLECULAR: 74,55, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7447-40-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	110,00	220,00
52	PRODUTOS QUÍMICOS	CLOROFÓRMIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CHCl <sub>3</sub> , GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-66-3, PESO MOLECULAR: 119,38 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	4,00	140,00	560,00
53	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: VERDE BROMOCRESOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	4,00	400,00	1.600,00
54	PRODUTOS QUÍMICOS	DICROMATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO, CRISTALINO, COR LARANJA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO PRIMÁRIO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: K <sub>2</sub> CR <sub>2</sub> O <sub>7</sub> , GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-50-9, PESO MOLECULAR: 294,18 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	200,00	400,00
55	PRODUTOS QUÍMICOS	ÉTER DIETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 60-29-7, PESO MOLECULAR: 74,12, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99% <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	4,00	310,00	1.240,00
56	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: K <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7758-11-4, PESO MOLECULAR: 174,18, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99% <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	130,00	260,00
57	PRODUTOS QUÍMICOS	GLICOSE	FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> O <sub>6</sub> (D+GLICOSE), ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO FINO, PESO MOLECULAR: 180,16, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ANIDRA, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 492-62-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	85,00	170,00
58	ÓLEOS E GRAXAS PARA CORTE, LUBRIFICAÇÃO E SISTEMAS HIDRÁULICOS	GRAXA - SILICONE	APLICAÇÃO: VIDRARIA LABORATÓRIO, ASPECTO FÍSICO: PASTOSA, COMPOSIÇÃO: POLÍMERO DE METIL SILOXANO, CONSISTÊNCIA: BAIXA, COR: BRANCA, USO: LUBRIFICANTE	6,00	57,00	342,00

59	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco</p> <p>ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL FINO BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CA (OH)<sub>2</sub>, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1305-62-0, PESO MOLECULAR: 74,09</p>	2,00	90,00	180,00
60	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma</p> <p>ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE: 100, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO</p>	50,00	32,00	1.600,00
61	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE: 250, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO</p>	50,00	42,00	2.100,00
62	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BALÃO LABORATÓRIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>ACESSÓRIOS: ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE: 50, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO</p>	50,00	28,00	1.400,00
63	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE ASTRA</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco</p>	2,00	989,00	1.978,00
64	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO ASCÓRBICO	<p>CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PÓ BRANCO CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA: C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>O<sub>6</sub> (ÁCIDO D-ISOASCÓRBICO OU ERITÓRBICO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 89-65-6, PESO MOLECULAR: 176,12, PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Grama</p>	2.000,00	1,00	2.000,00
65	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	<p>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 10%, TIPO: CLORETO FÉRRICO</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco</p>	10,00	47,00	470,00
66	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO	<p>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</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Grama</p>	1.000,00	35,00	350,00
67	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	<p>ASPECTO FÍSICO: FLOCOS OU GRANULADO BRANCO HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA: NaOH.H<sub>2</sub>O (MONOHIDRATADO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 12200-64-5, PESO MOLECULAR: 58,01</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma</p>	6,00	90,00	540,00
68	PRODUTOS QUÍMICOS	IODETO DE POTÁSSIO	<p>ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KI, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-11-0, PESO MOLECULAR: 166,01, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Grama</p>	1.000,00	1,35	1.350,00
69	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	<p>ASPECTO FÍSICO: GRÂNULOS BRANCOS CRISTALINOS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA</p>	1,00	160,00	160,00

			QUÍMICA: NAH2PO4.H2O (MONOBÁSICO, MONOHIDRATADO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, MASSA MOLECULAR: 137,99, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10049-21-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma			
70	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NA2HPO4 (DIBÁSICO ANIDRO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLECULAR: 141,96, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-79-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	350,00	350,00
71	Equipamentos e artigos de laboratório	Ponteira Laboratório	capacidade: até 200 mcl, esterilidade*: aprotogênico, livre de dnase e rnase, material: polipropileno, tipo uso*: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5.000,000,15		750,00
72	Equipamentos e artigos de laboratório	Ponteira Laboratório	capacidade: até 10 mcl, esterilidade*: aprotogênico, livre de dnase e rnase, material: polipropileno, tipo uso*: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5.000,000,15		750,00
73	Equipamentos e artigos de laboratório	Ponteira Laboratório	capacidade: até 1000 mcl, esterilidade*: aprotogênico, livre de dnase e rnase, material: polipropileno, tipo uso*: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5.000,000,20		1.000,00
74	Equipamentos e artigos de laboratório	Micropipeta	adicional: autoclavável, ajuste: volume regulável, capacidade aspiração: até 200, característica adicional: 8 canais, componentes: com ejetor de ponteira, suporte, componentes adicionais: com carregador bateria, tipo*: multicanal, digital <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	550,00	5.500,00
75	Equipamentos e artigos de laboratório	Micropipeta	ajuste: volume regulável, capacidade aspiração: até 1000, componentes: com ejetor de ponteira, suporte, tipo*: monocanal, mecânica <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	400,00	10.000,00
76	Equipamentos e artigos de laboratório	Micropipeta	ajuste: volume regulável, capacidade aspiração: até 20, componentes: com ejetor de ponteira, suporte, tipo*: monocanal, mecânica <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	650,00	13.000,00
77	Equipamentos e artigos de laboratório	Micropipeta	ajuste: volume regulável, capacidade aspiração: até 2, componentes: com ejetor de ponteira, suporte, tipo*: monocanal, mecânica <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	500,00	12.500,00
78	Equipamentos de iluminação não elétricos	Pavio - Lamparina / Toucheira	nome: pavio - lamparina / toucheira <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote	10,00	40,00	400,00
79	Artigos de plástico	Filme Plástico	características adicionais: parafina plastica com papel,incolor,de fácil corte, comprimento: 38, largura: 10, tipo: termoplástico <b>Unidade de fornecimento:</b> Bobina	6,00	400,00	2.400,00
80	Papéis e papelões	Papel Kraft	comprimento: 96, cor: parda, gramatura: 120, largura: 66, material: celulose vegetal <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote	10,00	220,00	2.200,00
81	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 ROSQUEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3.000,000,30		900,00
82	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 1,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO: GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,000,45		675,00
83	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROTUBO	CAPACIDADE: 0,5, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, GRADUAÇÃO:	3.000,000,20		600,00

			GRADUADO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO FUNDO: FUNDO CÔNICO, TIPO TAMPA: TAMPA PRESSÃO CHATA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
84	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISTRAS BRANCAS DIAGONAIS, COMPRIMENTO: 30, COR: BEGE, LARGURA: 19, MATERIAL: CREPE, TIPO: MONOFACE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	8,00	240,00
85	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	FITA HOSPITALAR	COMPONENTES: ADESIVO À BASE DE ZINCO, COR: COM COR, DIMENSÕES: CERCA DE 10, MATERIAL: ALGODÃO, TIPO: ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo	100,00	25,00	2.500,00
86	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS: 13 FIOS/CM2, LARGURA: 91, COMPRIMENTO: 91, DOBRAS: 3 DOBRAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo	30,00	100,00	3.000,00
87	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA GAZE	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO: COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, TIPO: 9 FIOS/CM2, CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 7,50, COMPRIMENTO: 7,50, DOBRAS: 5 DOBRAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote	500,00	2,20	1.100,00
88	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ATADURA	DIMENSÕES: 10, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, TIPO 1: CREPOM <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo	100,00	10,00	1.000,00
89	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	MÁSCARA CIRÚRGICA	COR: C/ COR, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, TAMANHO: ADULTO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	10,00	3.000,00
90	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	MÁSCARA CIRÚRGICA	COR: C/ COR, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, TAMANHO: ADULTO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3.000,00	2,10	6.300,00
91	Vestuário hospitalar e cirúrgico e itens correlatos de finalidades especiais	Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa	adicional: carvão ativado, adicional 2: s/ válvula, classe: pff2, n95 ou equivalente, componente: clipe nasal, cor: c/ cor, esterilidade: descartável, filtro: eficiência filtração mín. 94% s, material: camadas fibras sintéticas, modelo: respirador dobrável, tipo bico de pato, tamanho: adulto, tipo fixação: tiras vedação anatômica <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	2,20	2.200,00
92	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: extrapequeno, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, apresentação: atóxica, finalidade: resistente à tração <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa	50,00	21,00	1.050,00
93	Vestuário hospitalar	Luva Para Procedimento Não		250,00	21,00	5.250,00

	e cirúrgico e itens correlatos de finalidades especiais	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 <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa			
94	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: médio, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, apresentação: atóxica, finalidade: resistente à tração <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa	800,00	21,00	16.800,00
95	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: pequeno, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, apresentação: atóxica, finalidade: resistente à tração <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa	350,00	21,00	7.350,00
96	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Lanceta	características adicionais: estéril, embalagem individual, material lâmina: aço inoxidável, ponta afiada, trifacetada, uso: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa	50,00	80,00	4.000,00
97	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Lâmina Bisturi	características adicionais: embalada individualmente, esterilidade: estéril, material: aço inoxidável, tamanho: nº 22, tipo: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa	45,00	77,00	3.465,00
98	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Cabo Bisturi	aplicação: cirurgia, material: aço inoxidável, tamanho: nº 4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	32,00	3.200,00
99	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Fio De Sutura S/ Agulha	apresentação: embalagem individual, comprimento: 3 x cerca de 60, diâmetro: 2-0, esterilidade: estéril, material: aço inoxidável, modelo: monofilamentar <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	75,00	3.750,00
100	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Fio De Sutura S/ Agulha	apresentação: embalagem individual, comprimento: 8 x cerca de 60, diâmetro: 0 / 1-0, esterilidade: estéril, material: nylon / poliamida preto, modelo: monofilamentar <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	65,00	3.250,00
101	EQUIPAMENTOS E SUPORTE LABORATÓRIO ARTIGOS DE LABORATÓRIO		ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, APLICAÇÃO: PARA TUBOS, CAPACIDADE: ATÉ 40 UNIDADES, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: ESTANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	32,00	3.200,00
102	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE TUBO ENSAIO	CAPACIDADE*: ATÉ 50 UNIDADES, MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: PARA TUBOS 15 ML A 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	35,00	1.050,00
103	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESTANTE PARA MICROTUBOS	ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, DUPLA FACE, CAPACIDADE: 96 TUBOS, COMPONENTES: COM TAMPA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TAMANHO: PARA TUBOS ATÉ 2 ML OU TUBOS ATÉ 0,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	35,00	700,00
104	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO	COMPRIMENTO: CERCA DE 20, FORMATO: CHATA COM COLHER, MATERIAL: ARAME DE AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	45,00	2.250,00
105	SACOS E BOLSAS	SACO	ALTURA: 80, APLICAÇÃO: LABORATORIAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM INSCRIÇÃO "INFECTANTE", COR: BRANCO LEITOSO, ESPESSURA: 70, LARGURA 1: 63, MATERIAL: POLIPROPILENO <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem	50,00	45,00	2.250,00
106	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA	100,00	12,00	1.200,00

	MÉDICOS E CIRÚRGICOS		DENSIDADE - PEAD, TAMANHO: CERCA DE 40 X 60, TIPO USO: USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
107	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO, TAMANHO: CERCA DE 75 X 105, TIPO USO: USO ÚNICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	80,00	60,00	4.800,00
108	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CUBETA LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, PERCURSO: CAMINHO ÓTICO 10 MM, VOLUME: 1,5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	200,00	2.000,00
109	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CÂMARA CONTAGEM	CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ESPELHADA, MATERIAL: VIDRO, PROFUNDIDADE: PROFUNDIDADE CERCA DE 0,1, TIPO: NEUBAUER <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	280,00	5.600,00
110	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CAIXA LABORATÓRIO	ACESSÓRIOS: TAMPA COM DOBRADIÇA, ADICIONAL: IDENTIFICAÇÃO ALFANUMÉRICA, CAPACIDADE: 50 MICROTUBOS, MATERIAL: POLIPROPILENO, VOLUME: PARA TUBOS ATÉ 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	45,00	900,00
111	Equipamentos e artigos de laboratório	Caixa Laboratório	acessórios: tampa com dobradiça, adicional: numerada, capacidade: 100 lâminas, material: polipropileno <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	25,00	500,00
112	Equipamentos e artigos de laboratório	Barrilete	acessórios: com torneira, capacidade: 25, componentes: com tampa rosqueável e alça, material: plástico <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	400,00	2.000,00
113	Equipamentos e artigos de laboratório	Barra Magnética	dimensões: cerca de 10 x 30, formato: octogonal, material: revestida em ptf <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	17,00	510,00
114	Cabos de fibra, cordoalhas e barbantes	Barbante	cor: natural, material: algodão <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	27,00	810,00
115	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Abaixador Língua	comprimento: 14, espessura: 2, formato: tipo espátula, largura: 1,50, material: madeira, tipo: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote	45,00	12,00	540,00
116	Equipamentos e artigos de laboratório	Alça Bacteriológica	dimensões: cerca de 35 x 150, formato: ponta triangular, material*: vidro, tipo*: drigalsky <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	12,00	600,00
117	Equipamentos e artigos de laboratório	Alça Bacteriológica	calibragem: calibrada, componentes: com cabo, material*: níquel cromo, volume: 10 mcl <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	47,00	1.175,00
118	Equipamentos e artigos de laboratório	Filtro Laboratório	dimensões: cerca de 25, embalagem: embalagem individual, esterilidade: estéril, apirogênico, material: poliétersulfona (pes), porosidade: 0,45 µm, tipo: para seringa, tipo uso: descartável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	7,50	750,00
119	Equipamentos e artigos de laboratório	Agulha Bacteriológica	componentes: com cabo, comprimento: cerca de 5, material: níquel cromo <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	60,00	1.500,00
120	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Seringa	adicional: graduada, numerada, apresentação: embalagem individual, capacidade: 10, esterilidade: estéril, descartável, material: polipropileno, tipo agulha: c/ agulha 22 g x 1", tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade		1.000,00	2.000,00
121	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 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	39,00	780,00
122	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Agulha Hipodérmica	característica adicional: com sistema segurança segundo nr/32, dimensão: 25 g x 5/8", material: aço inoxidável siliconizado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo	50,00	22,00	1.100,00

			fixação: protetor plástico, tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual			
123	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Agulha Hipodérmica	<b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa característica adicional: com sistema segurança segundo nr/32, dimensão: 20 g x 1", material: aço inoxidável silicizado, tipo conexão: conector luer lock em plástico, tipo fixação: protetor plástico, tipo ponta: bisel curto trifacetado, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	50,00	31,00	1.550,00
124	Equipamentos e artigos de laboratório	Vidro Relógio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa diâmetro: cerca de 10, formato: côncavo	100,00	30,00	3.000,00
125	Equipamentos e artigos de laboratório	Proveta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla e bico, base: base plástica, capacidade: 500, graduação: graduada, material: vidro	15,00	55,00	825,00
126	Equipamentos e artigos de laboratório	Proveta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla e bico, base: base plástica, capacidade: 10, graduação: graduada, material: vidro	50,00	27,00	1.350,00
127	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 10, escala: escala 0,1 em 0,1 ml, graduação: graduada, material: vidro, tipo: sorológica	50,00	12,00	600,00
128	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 5, escala: escala 0,02 em 0,02 ml, graduação: graduada, material: vidro, tipo: sorológica	50,00	11,00	550,00
129	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 1, escala: escala 0,1 em 0,1 ml, graduação: graduada, material: vidro, tipo: sorológica	50,00	9,00	450,00
130	Equipamentos e artigos de laboratório	Lamparina Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 60, características adicionais: com tampa e pavio, material: vidro	80,00	23,00	1.840,00
131	Equipamentos e artigos de laboratório	Lamínula	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 25 x 40, material: vidro	50,00	60,00	3.000,00
132	Equipamentos e artigos de laboratório	Lamínula	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 20 x 20, material: vidro	50,00	60,00	3.000,00
133	Equipamentos e artigos de laboratório	Lamínula	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 20 x 25, formato: para câmara de contagem, material: vidro	8,00	110,00	880,00
134	Equipamentos e artigos de laboratório	Lâmina Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 75 x 25, material: vidro, tipo borda: borda fosca	50,00	17,00	850,00
135	Equipamentos e artigos de laboratório	Funil Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: liso, capacidade: 125, material: vidro, tipo haste: haste curta, tipo uso: analítico	50,00	21,00	1.050,00
136	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Frasco - Tipo Almotolia	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 500, características adicionais: autoclavável, cor: transparente, material: teflon, tipo bico: bico curvo	50,00	12,00	600,00
137	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Frasco - Tipo Almotolia	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 250, cor: transparente, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tipo tampa: tampa em rosca	50,00	11,00	550,00
138	Equipamentos e artigos de laboratório	Erlenmeyer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla, graduação: graduado, material: vidro, tipo boca: boca larga, volume: 500	50,00	32,00	1.600,00
139	Equipamentos e artigos de laboratório	Erlenmeyer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla, graduação: graduado, material: vidro, tipo boca: boca larga, volume: 250	50,00	25,00	1.250,00
140	Equipamentos e artigos de laboratório	Erlenmeyer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla, graduação: graduado, material: vidro, tipo boca: boca larga, volume: 1000	20,00	40,00	800,00
141	Equipamentos e artigos de laboratório	Erlenmeyer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla, graduação: graduado, material: vidro, tipo boca: boca larga, volume: 150	100,00	20,00	2.000,00

142	Equipamentos e artigos de laboratório	Cadinho	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: até 40, formato: forma média, material: porcelana, porosidade: 7 a 8 microns	30,00	26,00	780,00
143	Equipamentos e artigos de laboratório	Béquer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla e bico, capacidade: 250, formato: forma baixa, graduação: graduado, material: polipropileno	60,00	17,00	1.020,00
144	Equipamentos e artigos de laboratório	Béquer	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade adicional: com orla e bico, capacidade: 150, formato: forma baixa, graduação: graduado, material: vidro	100,00	15,00	1.500,00
145	Equipamentos e artigos de laboratório	Balão Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade acessórios: rolha de plástico, capacidade: 500, material: vidro, tipo fundo: fundo chato, tipo uso: volumétrico	50,00	38,00	1.900,00
146	Equipamentos e artigos de laboratório	Balão Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade acessórios: rolha de plástico, capacidade: 250, material: vidro, tipo fundo: fundo chato, tipo uso: volumétrico	50,00	40,00	2.000,00
147	Equipamentos e artigos de laboratório	Balão Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade acessórios: rolha de plástico, capacidade: 100, material: vidro, tipo fundo: fundo chato, tipo uso: volumétrico	50,00	30,00	1.500,00
148	Equipamentos e artigos de laboratório	Balão Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade acessórios: rolha de plástico, capacidade: 50, material: vidro, tipo fundo: fundo chato, tipo uso: volumétrico	100,00	35,00	3.500,00
149	Equipamentos e artigos de laboratório	Bastão Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 5 x 300, material: vidro	100,00	17,00	1.700,00
150	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar tsi	5,00	480,00	2.400,00
151	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar citrato de simmons	5,00	450,00	2.250,00
152	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aditivos: com cloranfenicol, apresentação: pó, tipo: ágar sabouraud	20,00	400,00	8.000,00
153	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar pca	6,00	620,00	3.720,00
154	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: MEIO CROMOGÊNICO PARA CANDIDA	2,00	2.000,00	4.000,00
155	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar salmonella /shigella	5,00	500,00	2.500,00
156	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar mueller hinton	5,00	490,00	2.450,00
157	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: caldo mueller hinton	6,00	800,00	4.800,00
158	Substâncias para diagnóstico "in vitro",	Meio De Cultura	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade apresentação: pó, tipo: ágar manitol sal	5,00	480,00	2.400,00

	reagentes, conjuntos e jogos para teste					
159	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	apresentação: pó, tipo: ágar macconkey <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	4,00	370,00	1.480,00
160	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura,	apresentação: pó, tipo: ágar extrato de levedura <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	600,00	6.000,00
161	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Meio De Cultura	apresentação: pó, tipo: ágar emb levine (eosina azul de metileno) <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	400,00	2.000,00
162	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: ÁGAR INFUSO DE CÉREBRO E CORAÇÃO (BHI) <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	790,00	7.900,00
163	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Ágar	aspecto físico: pó, tipo: ágar bacteriológico <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	260,00	1.300,00
164	Produtos químicos	Tiosulfato De Sódio	aspecto físico: cristal incolor ou branco, inodoro, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: na2s2o3.5h2o, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 10102-17-7, peso molecular: 248,18 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	56,00	112,00
165	Produtos químicos	Tartarato De Sódio E Potássio	aspecto físico: pó branco ou cristal incolor, inodoro, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: nakc4h4o6.4h2o, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 6381-59-5, peso molecular: 282,22 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	112,00	224,00
166	Produtos químicos	Sulfato De Manganês	aspecto físico: pó fino, rosa pálido, higroscópico, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: mnsO4.h2O (monohidratado), grau de pureza: pureza mínima de 98%, número de referência química: cas 10034-96-5, peso molecular: 169,02 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	65,00	130,00
167	Produtos químicos	Sulfato De Cobre li	aspecto físico: fino cristal azul, característica adicional: reagente p.a., composição química: cuso4.5h2o, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 7758-99-8, peso da molécula: 249,68 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	95,00	190,00
168	Drogas e medicamentos	Cloreto De Sódio	característica adicional: sistema fechado, características adicionais 1: bolsa/frasco isento de pvc, concentração: 0,9 %, forma farmacêutica: solução injetável <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	60,00	22,00	1.320,00
169	Produtos químicos	Molibdato De Amônio	aspecto físico: pó cristalino branco a levemente amarelado, característica adicional: reagente p.a. acs iso, fórmula química: (nh4)6mo7o24.4h2o (heptamolibdato, tetra hidratado), grau de pureza: teor de moo3 81,0 a 83,0%, pureza mínima de 99,0%, número de referência química: cas 12054-85-2, peso molecular: 1235,86 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	260,00	520,00
170	PRODUTOS QUÍMICOS	NAFTOL	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO OU ESCAMAS BRANCAS A AMARELADAS, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C10H8O (1-	1,00	700,00	700,00

			NAFTOL OU ALFA-NAFTOL), PESO MOLECULAR: 144,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 90-15-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma			
171	PRODUTOS QUÍMICOS	NITRATO DE PRATA	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: AGNO <sub>3</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7761-88-8, PESO MOLECULAR: 169,87, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5% <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	250,00	12,00	3.000,00
172	DROGAS E MEDICAMENTOS	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA)	TIPO: 10 VOLUMES <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	100,00	13,00	1.300,00
173	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 2	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO MIF, REAGENTE: SOLUÇÃO CONSERVANTE DE FEZES <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	30,00	62,00	1.860,00
174	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 4	APRESENTAÇÃO: TESTE, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ASCARIS SP, SCHISTOSOMA SP, ANCILOSTOMIDEOS, TAENIA, MÉTODO: KATO-KATZ, OUTROS COMPONENTES: TRICHURIS SP, ENTEROBIUS SP, STRONGYLOIDES SP, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE HELMINTOS EM FEZES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	120,00	45,00	5.400,00
175	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTIESTREPTOLISINA "O" <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	75,00	4.500,00
176	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: AGLUTINAÇÃO EM LÁTEX, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNA "C" REATIVA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	45,00	70,00	3.150,00
177	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: NEFELOMETRIA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE FATOR REUMATÓIDE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	45,00	45,00	2.025,00
178	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: FLOCULAÇÃO, TIPO: SUSPENSÃO DE ANTÍGENOS PARA TRIAGEM DE VDRL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	9,00	540,00
179	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 6	APRESENTAÇÃO: TESTE, MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE HIV I E II <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	200,00	3.000,00
180	SUBSTÂNCIAS	REAGENTE PARA		20,00	95,00	1.900,00

	PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5	APRESENTAÇÃO: TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPILAR, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
181	Drogas e medicamentos	Cloreto De Sódio	princípio ativo: 0,9%_ solução injetável, aplicação: sistema fechado <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	100,00	12,00	1.200,00
182	Implementos e ferramentas de jardinagem	Serrote Poda	aplicação: jardinagem, comprimento cabo: 1,50, material cabo: madeira, material lâmina: aço carbonado, peso: 2.000, tipo: para galhos altos, com trava <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	320,00	960,00
183	Implementos e ferramentas de jardinagem	Tesoura Poda	características adicionais: com guilhotina de mola, comprimento: 30, formato: bico de gavião, material lâmina: chapa galvanizada <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	50,00	500,00
184	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Swab	apresentação*: embalagem individual em papel grau cirúrgico, esterilidade: estéril, material: haste plástica, tipo de uso: descartável, tipo ponta: ponta em algodão hidrófilo <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	45,00	2.250,00
185	Vestuário para fins especiais	Vestuário Proteção	características adicionais: costuras termosseladas, elástico nos punhos e tor-, componentes: macacão com capuz e fechamento com zíper, material: 100% polietileno, tamanho: grande, tipo uso: proteção nível c contra produtos químicos <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	300,00	1.500,00
186	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Analítico 3	adicional: p/ hibridização in situ, características adicionais: de rna, tipo: sonda marcada, tipo de análise: p/ hpv <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	380,00	5.700,00
187	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Analítico 3	apresentação: teste, características adicionais: elisa, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo tgf beta 1 humano <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	15,00	90,00	1.350,00
188	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 3 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: aglutinação em látex, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de anti rubéola vírus <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	15,00	450,00	6.750,00
189	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Costótomo Uso Médico	comprimento: cerca de 34, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, tipo: brunner <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	750,00	7.500,00
190	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 7 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: imunocromatografia, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo anti dengue vírus igg e igm <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	10,00	480,00	4.800,00
191	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 4 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: química seca, tipo: conjunto completo, tipo de análise: quantitativo de alanina aminotransferase <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	15,00	110,00	1.650,00
192	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 5 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: enzimático colorimétrico de ponto final, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de uréia <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	15,00	180,00	2.700,00
193	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 6 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: imunocromatografia, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de beta hcg <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	15,00	100,00	1.500,00
194	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Martelo	material: aço inoxidável, peso: 550, tipo: ombredanne <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	450,00	4.500,00

195	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 1 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, método: química seca, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de creatina quinase (ck) <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	30,00	120,00	3.600,00
196	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Serra Cirúrgica Manual	adicional: c/ 3 lâminas, comprimento total: cerca de 34, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, modelo: mathieu <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	800,00	2.400,00
197	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Faca Uso Médico	comprimento total: cerca de 18, esterilidade: esterilizável, haste: haste reta, material: aço inoxidável, modelo: tipo collin <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	320,00	3.200,00
198	Produtos químicos	Cloreto De Zinco	aspecto físico: grânulo branco cristalino, higroscópico, inodoro, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: zncl2 anidro, grau de pureza: pureza mínima de 97%, número de referência química: cas 7646-85-7, peso molecular: 136,29 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	2,00	90,00	180,00
199	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 42510, tipo: fucsina básica <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	120,00	360,00
200	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 26100, tipo: sudan iii <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	4,00	75,00	300,00
201	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico*: líquido, característica adicional*: ci 26105, tipo*: sudan iv <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	75,00	225,00
202	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 74240, tipo: azul alcian <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	2,00	320,00	640,00
203	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 75290, tipo: hematoxilina <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	2,00	1.000,00	2.000,00
204	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 152040, tipo: azul de toluidina <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	80,00	240,00
205	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, tipo: azul de astra <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	2,00	1.000,00	2.000,00
206	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	aspecto físico: pó, características adicionais: ci 52030, tipo: azul de metileno <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	550,00	1.650,00
207	Produtos químicos	Safranina	aspecto físico: pó vermelho pardo, inodoro, composição química: c20h19cln4, grau de pureza: pureza mínima de 95%, número de referência química: cas 477-73-6, peso molecular: 350,85 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	200,00	8,00	1.600,00
208	Substâncias para diagnóstico "in vitro", 6 reagentes, conjuntos e jogos para teste	Reagente Para Diagnóstico Clínico	apresentação: teste, características adicionais: cartão com microtubos, composição básica: anticorpos monoclonais anti-a, anti-b, anti-d, outros componentes: controle, tipo: conjunto completo, tipo de análise: fenotipagem sanguínea abo/rh para classificação <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	20,00	230,00	4.600,00
209	Vassouras, escovas, rodos, esponjas e esfregões	Esponja Limpeza	abrasividade: alta, aplicação: utensílios domésticos, formato: retangular, material: fibra sintética	200,00	1,00	200,00

210	Vassouras, escovas, Flanela rodos, esponjas e esfregões		<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade comprimento: 40, cor: amarela, largura: 60, material: algodão	200,00	2,20	440,00
211	Artigos de papel para higiene	Toalha De Papel	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aplicação: em toaletes, características adicionais: interfolhada, macia e absorvente, comprimento: 22, cor: branca, largura: 22, material: papel alta alvura, tipo folha: 2 dobras	2.000,00	12,00	24.000,00
212	Compostos e preparados para limpeza e polimento	Água Sanitária	<b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem composição química: hipoclorito de sódio, hidróxido de sódio, cloreto, cor: incolor, teor cloro ativo: varia de 2 a 2,50%, aplicação: lavagem e alvejante de roupas, banheiras, pias,	200,00	3,00	600,00
213	Compostos e preparados para limpeza e polimento	Detergente	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aplicação: limpeza em geral, aroma: neutro, aspecto físico: líquido, características adicionais: tensoativo biodegradável, composição: alquilbenzeno sulfonato de sódio	2.600,00	2,50	6.500,00
214	Sabonetes, artigos para barbear e dentífrícios	Sabonete Líquido	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco acidez: 6,50 a 7,50, aplicação: toucador, aspecto físico: líquido cremoso perolado, cor: verde claro, odor: erva doce, teor ativos: 10,50 a 11,50	150,00	4,50	675,00
215	Produtos químicos	Butilato De Hidroxianisol	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: lascas brancas ou amareladas, de aspecto ceroso, fórmula química: c11h16o2, grau de pureza: pureza mínima de 98,5%, número de referência química: cas 25013-16-5, peso molecular: 180,24	1,00	400,00	400,00
216	Produtos químicos	Ácido Linolêico	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: líquido oleoso amarelo, característica adicional: reagente acs iso, fórmula química: c18h32o2, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 60-33-3, peso molecular: 280,46	10,00	1.000,00	10.000,00
217	Produtos químicos	Resorcinol	<b>Unidade de fornecimento:</b> Grama aspecto físico: pó branco, cristalino, odor característico, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: c6h6o2 (benzeno-1,3-diol), número de referência química: cas 108-46-3, peso molecular: 110,11, teor de pureza: pureza mínima de 99%	300,00	1,00	300,00
218	Equipamentos e artigos de laboratório	Gral	<b>Unidade de fornecimento:</b> Grama acessórios: com pistilo de porcelana, capacidade: cerca de 1200, material: porcelana	30,00	100,00	3.000,00
219	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Padrão Peso Molecular	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade tamanho: 10 a 225, tipo: proteína	2,00	1.500,00	3.000,00
220	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Corante	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aplicação: para ácidos nucleicos em gel, características adicionais: excitação / emissão - 290,380,497 nm / 520 nm, concentração: 10.000x, tipo: indicador fluorescente	4,00	1.000,00	4.000,00
221	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco APLICAÇÃO: PARA ÁCIDOS NUCLEICOS EM GEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXCITAÇÃO 494 NM / EMISSÃO 558 NM, CONCENTRAÇÃO: 10.000X, TIPO: INDICADOR FLUORESCENTE	6,00	400,00	2.400,00
222	PRODUTOS QUÍMICOS	IODATO DE POTÁSSIO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Grama ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO E INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: KIO3 ANIDRO, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7758-05-6, PESO MOLECULAR: 214	1.000,00	1,45	1.450,00
223	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E	FIO DE SUTURA S/ AGULHA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Grama APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA DE	300,00	7,00	2.100,00

	SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		150, DIÂMETRO: 3-0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, MATERIAL: CATGUT CROMADO, MODELO: MULTIFILAMENTAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
224	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FIO DE SUTURA S/ AGULHA	APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: 3 X CERCA DE 60, DIÂMETRO: 2-0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO: MONOFILAMENTAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	20,00	6.000,00
225	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	FIO DE SUTURA S/ AGULHA	APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA DE 150, DIÂMETRO: 4-0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, MATERIAL: NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO: MONOFILAMENTAR <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	8,00	2.400,00
226	FIOS E LINHAS	FIO DE SUTURA AGULHADO	APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA DE 35, COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 70, DIÂMETRO FIO: 0 / 1-0, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, MATERIAL FIO: POLIGLACTINA VIOLETA, MODELO AGULHA: CILÍNDRICA, MODELO FIO: MULTIFILAMENTAR, TIPO AGULHA: AGULHA 5/8 CÍRCULO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	4,00	1.200,00
227	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	4,00	2.000,00
228	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 6,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	4,00	2.000,00
229	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	4,00	2.000,00
230	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 7,50, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	4,00	2.000,00
231	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS	LUVA CIRÚRGICA	APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA, ESTERILIDADE:	500,00	4,00	2.000,00

	CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS		ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO, MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: 8, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE			
232	DROGAS E PRODUTOS BIOLÓGICOS DE USO VETERINÁRIO	CLOREXIDINA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Par COMPOSIÇÃO: DIGLUCONATO, ASSOCIADO AO CLORETO DE BENZALCÔNIO, CONCENTRAÇÃO: 12,5 MG /ML + 3, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO TÓPICA, USO: USO VETERINÁRIO	100,00	20,00	2.000,00
233	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	DESSECADOR	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco ACESSÓRIOS: COM LUVA E TORNEIRA, DIÂMETRO INTERNO: CERCA DE 30, MATERIAL: VIDRO, OUTROS COMPONENTES: COM PLACA DE PORCELANA, TIPO: PARA VÁCUO, TIPO TAMPA: TAMPA DE VIDRO COM VEDAÇÃO	5,00	1.800,00	9.000,00
234	SECADORES, DESIDRATADORES E ANTI-HIDRATADORES	SÍLICA GEL	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade ASPECTO FÍSICO: GRANULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MESH 5 A 8, COMPOSIÇÃO: SIO2, COR: AZUL, TAMANHO GRÃO: 2 A 4	1,00	1.500,00	1.500,00
235	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	GARROTE	<b>Unidade de fornecimento:</b> Balde COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO, MATERIAL*: FAIXA ELÁSTICA, TAMANHO: TAMANHO ADULTO, TIPO USO: REUTILIZÁVEL	100,00	20,00	2.000,00
236	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, DIMENSÃO: 21 G X 1 1/4", MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO, TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	1.200,00	2,00	2.400,00
237	Filtros e redes	Filtro Linha	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade características adicionais: proteção de sobretensão até 60 joules (10/1000µs), componentes: gabinete plástico, chave liga /desliga embutida, comprimento cabo: 3, corrente máxima: 25, normas técnicas: novo padrão nbr 14136 e nbr 13249, quantidade saída: 5 tomadas tripolares polarizadas, tensão alimentação: 110/220	15,00	75,00	1.125,00
238	Equipamentos e artigos de laboratório	Placa De Petri	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade dimensões: cerca de 20 x 90, formato: redonda, material: vidro	500,00	15,00	7.500,00
239	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 5, material: vidro, tipo: volumétrica	100,00	15,00	1.500,00
240	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 10, material: vidro, tipo: volumétrica	100,00	20,00	2.000,00
241	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 1, material: vidro, tipo: volumétrica	100,00	13,00	1.300,00
242	Equipamentos e artigos de laboratório	Pipeta	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 0,5, material: vidro, tipo: volumétrica	100,00	12,00	1.200,00
243	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Óleo De Imersão	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aspecto físico: líquido, composição: bálsamo do Canadá sintético, uso: para microscopia	15,00	80,00	1.200,00
244	Equipamentos e artigos de laboratório	Cuba Uso Hospitalar	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: cerca de 500, formato: tipo rim, material: aço inox	30,00	45,00	1.350,00
245	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Conjunto Para Papanicolau	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade componentes adicionais: 1 lâmina com frasco de transporte, composição básica: 1 espéculo vaginal grande, 1 espátula de ayres, embalagem: estéril, embalagem individual, outros componentes: 1 escova cervical, 1 pinça cheron, tipo: composição básica:	1.000,00	15,00	15.000,00

246	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Monitor Portátil	acessórios: lancetador, solução controle, componentes: com lancetas, tiras, faixa de operação: 600 + 300 + 600 mg/dl + 25 mmol/l, memória: até 150 testes, operação: digital, tipo amostra: sangue capilar, tipo de análise: dosagem glicose, colesterol, triglicerídeos, lactato <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	350,00	2.800,00
247	Componentes elétricos e eletrônicos diversos	Fonte Energia - Aparelho Eletroforese	aplicação: eletroforese, potência: 300, tensão: 220 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	5.000,00	10.000,00
248	Equipamentos e artigos de laboratório	Sistema Eletroforese	adicional: até 20 poços, apresentação: conjunto completo, componentes: com placas, pentes, espaçadores, outros componentes: suportes, tampas, cubas, tipo: horizontal <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	3.500,00	14.000,00
249	Equipamentos e artigos de laboratório	Pente Eletroforese	capacidade: 25 poços, dimensão: 1,5, material: plástico <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	250,00	2.000,00
250	Equipamentos e artigos de laboratório	Microcentrífuga	adicional: sistema segurança tampa aberta, ajuste: digital, microprocessada, capacidade: até 24 unidades, componentes: c/ adaptador tubo até 0,5 ml, rotação: até 15000, temporização: c/ temporizador até 99, volume: até 2 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	15.500,00	31.000,00
251	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANDEJA LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 55 X 40 X 10, TIPO USO: PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	45,00	65,00	2.925,00
252	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESTETOSCÓPIO	ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS SILICONE, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR DUPLO AÇO INOX C/ ANEL DE BORRACHA, HASTE: HASTE AÇO INOX, TAMANHO: ADULTO, TIPO: BIAURICULAR, TUBO: TUBO "Y" PVC <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	60,00	310,00	18.600,00
253	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PINÇA ANATÔMICA	COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 26, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO 1: DENTE DE RATO, TIPO PONTA: 1 X 2 DENTES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	40,00	4.000,00
254	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	ALGODÃO USO MÉDICO	APRESENTAÇÃO: EM ROLETE, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, TIPO: HIDRÓFILO <b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo	300,00	35,00	10.500,00
255	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO		1,00	1.000.000,00	1.000.000,00
256	Equipamentos E Artigos De Laboratório	Agitador Magnético	ajuste: ajuste mecânico, capacidade: até 10, material: gabinete metálico, anticorrosivo, rotação: até 2000, temperatura: controle temperatura até 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	2.300,00	23.000,00
257	Equipamentos e artigos de laboratório	Estufa Laboratório	adicional: c/ vedação, alarmes, ajuste: ajuste digital, c/ painel de controle, programável, capacidade: cerca de 100, componentes: c/ até 3 bandejas, material*: gabinete aço inox, temperatura: até 300, temporização: c/ temporizador até 1000, tipo: c/ renovação ar <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	4.000,00	24.000,00
258	Equipamentos e artigos de laboratório	Estufa Laboratório	adicional: c/ vedação, ajuste: ajuste digital, c/ painel de controle, programável, capacidade: cerca de 100, componentes: c/ até 3 bandejas, porta vidro interna, material*: gabinete aço inox, temperatura: até 70 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	2.800,00	11.200,00
259	Equipamentos para cozinhar, assar e servir alimentos	Forno Microondas	capacidade: 20, características adicionais: timer, trava de segurança, cor: branca, material: aço inoxidável, potência: 800, voltagem: 220, comprimento: 486, largura: 282, altura: 359, peso: 12,5	2,00	850,00	1.700,00

260	Mobiliário, equipamentos, utensílios e suprimentos hospitalares	Autoclave	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade composição: manômetro, chave temperatura, material: aço inox, modelo: gravitacional, operação: manual, outros componentes: 2 cestos, com pedal, tipo*: vertical, volume câmara: cerca de 50	3,00	20.000,00	60.000,00
261	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CABINE SEGURANÇA BIOLÓGICA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade CLASSE: CLASSE II, COMPONENTES: JANELA CORREDIÇA, LÂMPADA GERMICIDA, LUZ INTERNA, FLUXO DE AR: RECIRCULAÇÃO 70% DE AR, MATERIAL: AÇO INOX, TIPO: TIPO A2, TIPO EXAUSTOR: EXAUSTÃO AMBIENTE EXTERNO, TIPO FILTRO: FILTRO HEPA EXAUSTÃO E INSUFLAÇÃO	3,00	16.000,00	48.000,00
262	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	PLACA ORTOPÉDICA P/ MINI E MICRO FRAGMENTOS	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade DIÂMETRO: P/ PARAFUSO CERCA DE 1,5, FORMATO: RETA, MATERIAL: TITÂNIO, QUANTIDADE FUIROS: 05 FUIROS	2,00	2.500,00	5.000,00
263	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	ELETRODO MEDIÇÃO PH	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade COMPONENTES: CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ: 0 A 14, TEMPERATURA TRABALHO: 0 A 100, TIPO: ANEL DE PLATINA	8,00	220,00	1.760,00
264	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ESPECTROFOTÔMETRO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade APLICAÇÃO: ANÁLISE QUÍMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSMITÂNCIA/ABSORBÂNCIA, MONOCROMADOR COM REDE DE, COMPONENTES: MICROCOMPUTADOR CONFIGURAÇÃO MÍNIMA: PROCESSADOR 2,, FAIXA MEDIÇÃO: 200 A 900, TENSÃO: 110/220, TIPO: DIGITAL	4,00	12.000,00	48.000,00
265	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANHO MARIA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade AJUSTE: AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, COMPONENTES: C/ ANÉIS REDUTORES, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 100, VOLUME: CERCA DE 25	4,00	3.200,00	12.800,00
266	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BANHO MARIA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade AJUSTE: AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, COMPONENTES: COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA: ATÉ 100, VOLUME: CERCA DE 10	4,00	2.700,00	10.800,00
267	ESCALAS E BALANÇAS	BALANÇA ANALÍTICA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade CAPACIDADE: 500, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CALIBRAGEM INTERNA E EXTERNA, DISPLAY LCD, FREQUÊNCIA: 50 /60, RESOLUÇÃO: 0,1, TIPO PAINEL: DIGITAL, VOLTAGEM: 110/220V	2,00	7.800,00	15.600,00
268	BOMBAS E COMPRESSORES A VÁCUO	BOMBA VÁCUO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRESSOR HERMÉTICO 1/6HP A BASE DE ÓLEO, MATERIAL: AÇO CARBONO, POTÊNCIA: 150, TENSÃO: 220, VAZÃO LIVRE: 20, VÁCUO MÁXIMO: 700	2,00	2.700,00	5.400,00
269	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	AGITADOR MECÂNICO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade ADICIONAL: OPERAÇÃO CONTÍNUA E PULSO, AJUSTE: AJUSTE MECÂNICO, COMPONENTES: PÉS VENTOSAS EM BORRACHA, ROTAÇÃO: ATÉ 3000, TIPO: TIPO VORTEX	5,00	1.950,00	9.750,00
270	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	CENTRÍFUGA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade ADICIONAL: SEGURANÇA TAMPA ABERTA, ALARME DESBALANCEAMENTO, AJUSTE: DIGITAL, MICROPROCESSADA, CAPACIDADE: ATÉ 8 UNIDADES, COMPONENTES: C/ ADAPTADORES TUBOS 15 ML, ROTAÇÃO: ATÉ 5000, TEMPORIZAÇÃO: TEMPORIZADOR ATÉ 99, TIPO: PARA TUBOS, VOLUME: ATÉ 50	2,00	2.000,00	4.000,00
271	EQUIPAMENTOS E	CENTRÍFUGA	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	2.800,00	5.600,00

	ARTIGOS DE LABORATÓRIO		ADICIONAL: SEGURANÇA TAMPA ABERTA, ALARME DESBALANCEAMENTO, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, ROTAÇÃO: ATÉ 30.000, TEMPERATURA: CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 40, TEMPORIZAÇÃO: TEMPORIZADOR ATÉ 99, TIPO: PARA TUBOS E FRASCOS, VOLUME: ATÉ 1500			
272	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROSCÓPIO	ADICIONAL: INCLINAÇÃO ATÉ 30°, AUMENTO: C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COMPONENTES: ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, TIPO: BINOCULAR, TIPO DE ANÁLISE: ÓTICO	120,00	4.500,00	540.000,00
273	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MICROSCÓPIO	ADICIONAL: INCLINAÇÃO ATÉ 45°, AUMENTO: OCULARES ATÉ 10X, ZOOM ATÉ 5X, COMPONENTES: ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, TIPO: BINOCULAR, TIPO DE ANÁLISE: ESTEREOSCÓPIO	80,00	3.500,00	280.000,00
274	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	ADICIONAL: ISENTO DE LÁTEX, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TAMANHO: ADULTO, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TIPO*: DE BRAÇO	30,00	200,00	6.000,00
275	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	ADICIONAL: ISENTO DE LÁTEX, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TAMANHO: ADULTO OBESO, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TIPO*: DE BRAÇO	10,00	200,00	2.000,00
276	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	ADICIONAL: ISENTO DE LÁTEX, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TIPO*: DE BRAÇO	20,00	200,00	4.000,00
277	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	OXÍMETRO USO MÉDICO	ACESSÓRIOS: C/ SENSOR, ALIMENTAÇÃO: REDE ELÉTRICA, AUTONOMIA SISTEMA 1: CERCA 16, FAIXA MEDIÇÃO PULSO 1: CERCA DE 20 A 250, FAIXA MEDIÇÃO SATURAÇÃO 1: 0 A 100%, TIPO: MESA	5,00	4.200,00	21.000,00
278	COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS DIVERSOS	FUNTE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE	APLICAÇÃO: ELETROFORESE, POTÊNCIA: 300, TENSÃO: 220	3,00	6.200,00	18.600,00
279	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	SISTEMA ELETROFORESE	ADICIONAL: ATÉ 60 POÇOS, APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO, COMPONENTES: COM PLACAS, PENTES, ESPAÇADORES, OUTROS COMPONENTES: SUPORTES, TAMPAS, CUBAS, TIPO: HORIZONTAL	3,00	3.500,00	10.500,00
280	PRODUTOS QUÍMICOS	ÉTER DIETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 60-29-7, PESO MOLECULAR: 74,12, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99%	30,00	160,00	4.800,00
281	Equipamentos e artigos de laboratório	Garra Laboratório	abertura: abertura até 65, acessórios: com mufa, material: metal, tipo garra: 2 dedos, tipo ponta: ponta revestida em pvc	30,00	40,00	1.200,00
282	Equipamentos e artigos de laboratório	Tubo Laboratório	adicional: sem orla, dimensões: cerca de 20 x 200, material: vidro, tipo: ensaio, tipo fundo: fundo redondo	1.000,00	2,50	2.500,00
283	Equipamentos e artigos de laboratório	Tubo Laboratório		1.000,00	2,40	2.400,00

			adicional: com orla, dimensões: cerca de 15 x 200, graduação: graduado, material: vidro, tipo: ensaio, tipo fundo: fundo redondo <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
284	Equipamentos e artigos de laboratório	Funil Laboratório	capacidade: 230, material: porcelana, tipo uso: 6,00 buchner	200,00	1.200,00	
285	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Frasco - Tipo Almotolia	capacidade: 500, cor: transparente, material: em polietileno (plástico), tipo bico: bico curvo, ângulo de 90° parte medial, c/protetor, tipo tampa: tampa em rosca <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	12,00	1.200,00
286	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	finalidade: treinamento de injeção intramuscular, material: silicone, tipo: nádegas cor da pele <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	2.000,00	8.000,00
287	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: meniscos, tendões e ligamentos, finalidade: funcional de articulação de joelho flexível, material: resina plástica, tipo: patela, partes do fêmur, tibia e fíbula <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5.000,00	30.000,00
288	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: clavícula, escápula, cabeça úmero, material: resina plástica rígida, outros componentes: ligamentos articulares, tipo: articulação ombro <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5.000,00	30.000,00
289	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	finalidade: estudo da anatomia humana, material: resina plástica, outros componentes: pélvis feminina em 6 partes, tamanho: 18 x 18 x 30, tipo: modelo pélvico do aparelho reprodutor feminino <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	2.000,00	12.000,00
290	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	aplicação: aulas práticas de ciências, características adicionais: com 32 partes, finalidade: identificação dos órgãos do corpo humano, material: resina plástica emborrachada, outros componentes: cabeça, olho, cérebro (8 peças), nervos vértebras, tipo: torso bissexual <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5.000,00	30.000,00
291	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	aplicação: treinamento, características adicionais: visualização das vias aéreas, finalidade: intubação traqueal, material: pvc e poli elastômero, tipo: simulador traqueal <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	5.000,00	50.000,00
292	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	aplicação: estudo medula espinhal e terminações nervosas, características adicionais: com base plana, ampliado 5x, finalidade: estudo da anatomia humana, material: resina plástica, tamanho: 25 x 20 x 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	500,00	5.000,00
293	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	aplicação: para fins didáticos, características adicionais: com 3 espirais de hélice dupla de ácido nucléico, finalidade: demonstrar o pareamento de bases, material: resina plástica /pvc, tipo: modelo anatômico de dna <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	500,00	2.000,00
294	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: adulto, humano, material: resina plástica/pvc, outros componentes: peças individuais, tamanho: tamanho real, tipo: ossículos auditivos <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	3.000,00	18.000,00
295	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: medicação, coleta de sangue para exame laboratório, finalidade: treinamento da técnica de punção venosa, material: pvc e polímeros flexíveis, outros componentes: com veias dos braços, antebraços e mãos, tipo: braço <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	5.000,00	30.000,00
296	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: adulto, humano, componente adicional: segmentado em 7 partes, material: resina plástica/pvc, tamanho: 2 x tamanho real, tipo: laringe saudável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	2.000,00	12.000,00

297	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: adulto, humano, componente adicional: segmentado em 7 partes, material: resina plástica/pvc, tamanho: 3 x tamanho real, tipo: olho saudável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	8,00	1.550,00	12.400,00
298	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	acessórios: base c/ órgãos em relevo, características adicionais: adulto, humano, material: resina plástica/pvc, outros componentes: c/ estruturas do retroperitônio, tamanho: 0,75 x tamanho real, tipo: sistema urinário masculino <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	2.000,00	8.000,00
299	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: adulto, humano, componente adicional: secção sagital d p/ visualizar estrutura interna, material: resina plástica/pvc, tamanho: tamanho real, tipo: metade da cabeça <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	3.000,00	18.000,00
300	Acessórios para treinamento	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos	características adicionais: adulto, humano, componente adicional: segmentado em 3 partes, material: resina plástica/pvc, tamanho: 3 x tamanho real, tipo: laringe saudável <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.000,00	6.000,00
301	ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	ACESSÓRIOS: BASE C/ ÓRGÃOS EM RELEVO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADULTO, HUMANO, FINALIDADE: P/ ESTUDAR ANATOMIA DAS ESTRUTURAS INTERNAS, MATERIAL: RESINA PLÁSTICA /PVC, TAMANHO: 3 X TAMANHO REAL, TIPO: OUVIDO EXTERNO, MÉDIO E INTERNO SAUDÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	3.000,00	18.000,00
302	ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	ACESSÓRIOS: BASE ESTÁVEL E INQUEBRÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADULTO, HUMANO, COMPONENTE ADICIONAL: SECÇÃO SAGITAL, FINALIDADE: P/ ESTUDAR ANATOMIA DAS ESTRUTURAS INTERNAS, MATERIAL: RESINA PLÁSTICA/PVC, OUTROS COMPONENTES: C/ FETO REMOVÍVEL, TAMANHO: TAMANHO REAL, TIPO: METADE DA PELVE FEMININA C/ GRAVIDEZ DE 9 MESES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	5.000,00	20.000,00
303	ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	ACESSÓRIOS: PÉ DE FERRO COM ALTURA REGULÁVEL, APLICAÇÃO: AULA PRÁTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PENETRAÇÃO ALFINETE 29, COMPONENTE ADICIONAL: FORRAÇÃO EM TECIDO, FINALIDADE: MODELAGEM TRIDIMENSIONAL, MATERIAL: 100% ESPUMA, OUTROS COMPONENTES: PAR DE MEIA PERNA E BRAÇOS REMOVÍVEIS, TAMANHO: 36, TIPO: MANEQUIM ADULTO FEMININO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	8.000,00	32.000,00
304	ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADULTO, HUMANO, MATERIAL: RESINA PLÁSTICA /PVC, TAMANHO: TAMANHO REAL, TIPO: SISTEMA UROGENITAL E REPRODUTOR FEMININO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	2.500,00	15.000,00
305	ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS	ACESSÓRIOS: BASE ESTÁVEL E INQUEBRÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL: SECÇÃO SAGITAL D/E P/ VISUALIZAR ESTRUTURA INTERNA, COMPONENTES: LADO D - SEPTO NASAL, VASOS E NERVOS, MATERIAL: RESINA PLÁSTICA /PVC, OUTROS COMPONENTES: LADO E - CAVIDADE NASAL, TAMANHO: 4 X TAMANHO REAL, TIPO: NARIZ E ÓRGÃO OLFATIVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	2.500,00	15.000,00
306	Produtos químicos	Acetona	aspecto físico: líquido, fórmula química: c3h6o, grau de pureza: pureza mínima de	10,00	50,00	500,00

307	PRODUTOS QUÍMICOS	BENZENO	99%, massa molecular: 58,08, número de referência química: cas 67-64-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro ASPECTO FÍSICO*: LÍQUIDO, FÓRMULA QUÍMICA*: C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> NO Ý(R)-(+)-ALFA-METILBENZIL ISOCIANATO", GRAU DE PUREZA*: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLAR: 147,17, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 33375-06-3	700,00	3,00	2.100,00
308	Produtos químicos	Éter De Petróleo	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro aspecto físico: líquido incolor, límpido, com odor de gasolina, característica adicional: reagente p.a., faixa de destilação: destilados entre 30° e 60°c, fórmula química: mistura de hidrocarbonetos derivados do petróleo, número de referência química: cas 8032-32-4, teor de pureza: pureza mínima de 99,5%	4,00	150,00	600,00
309	Produtos químicos	Éter Dietílico	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro aspecto físico: líquido, característica adicional: reagente acs, número de referência química: cas 60-29-7, peso molecular: 74,12, pureza mínima: pureza mínima de 99%	6,00	180,00	1.080,00
310	Produtos químicos	Hidróxido De Potássio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro 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	2,00	80,00	160,00
311	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE CÁLCIO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro ASPECTO FÍSICO: PÓ, GRANULADO OU ESCAMA BRANCA OU ROSADA, OPACA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CaCl <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLECULAR: 147,01, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 10035-04-8	2,00	80,00	160,00
312	PRODUTOS QUÍMICOS	NAFTOL	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO OU ESCAMAS BRANCAS A AMARELADAS, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C <sub>10</sub> H <sub>8</sub> O (2-NAFTOL OU BETA-NAFTOL), PESO MOLECULAR: 144,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 135-19-3	1,00	1.200,00	1.200,00
313	PRODUTOS QUÍMICOS	ORCINOL (5-METILBENZENO-1,3-DIOL)	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CH <sub>3</sub> C <sub>6</sub> H <sub>3</sub> -1,3-(OH) <sub>2</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 504-15-4, PESO MOLECULAR: 124,14, PUREZA MÍNIMA: MÍNIMO DE 98%	100,00	1.000,00	100.000,00
314	PRODUTOS QUÍMICOS	CITRATO DE SÓDIO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Grama ASPECTO FÍSICO: PÓ, COMPOSIÇÃO: C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> NAO <sub>7</sub> (MONOBÁSICO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 18996-35-5, PESO MOLECULAR: 214,11	2,00	200,00	400,00
315	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE SÓDIO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAIS BRANCOS, HIGROSCÓPICOS, INODOROS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> .10H <sub>2</sub> O (DECAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 6132-02-1, PESO MOLECULAR: 286,14	2,00	200,00	400,00
316	PRODUTOS QUÍMICOS	ARABINOSE	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO OU ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>5</sub> H <sub>10</sub> O <sub>5</sub> ÝL-(+)-ARABINOSE", GRAU DE	50,00	6,00	300,00

317	PRODUTOS QUÍMICOS	FRUTOSE	PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 5328-37-0, PESO MOLECULAR: 150,13 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: NA FORMA DE SAL DISSÓDICO HIDRATADO, FÓRMULA QUÍMICA: C6H11NA2O9P.XH2O (D-FRUTOSE 6-FOSFATO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 26177-86-6, PESO MOLECULAR: 304,10	1,00	200,00	200,00
318	PRODUTOS QUÍMICOS	SACAROSE	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C12H22O11, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 57-50-1, PESO MOLECULAR: 342,30	1,00	100,00	100,00
319	PRODUTOS QUÍMICOS	AMIDO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO BRANCO A ESBRANQUIÇADO, INODORO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: (C6H10O5)N, GRAU DE PUREZA: TEOR MÁXIMO DE 0,7% DE MALTOSE (AÇÚCAR REDUTOR), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 9005-84-9	3,00	240,00	720,00
320	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ, FÓRMULA QUÍMICA: CCL3COOH, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, MASSA MOLECULAR: 163,39, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 76-03-9	1,00	400,00	400,00
321	Produtos químicos	Acetato De Chumbo	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: cristal branco, característica adicional: reagente p.a./acs, fórmula química: pb(ch3coo)2.3h2o, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 6080-56-4, peso molecular: 379,33	1,00	120,00	120,00
322	Produtos químicos	Sulfato De Amônio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: finos cristais ou grânulos brancos, odor de amônia, característica adicional: padrão analítico de referência, composição: (nh4)2s04, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 7783-20-2, peso molecular: 132,14	1,00	120,00	120,00
323	Produtos químicos	Hidróxido De Amônio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: líquido, característica adicional: em solução, grau hplc, fórmula química: nh4oh, grau de pureza: teor de nh3 mínimo de 25%, número de referência química: cas 1336-21-6, peso molecular: 35,05	6,00	65,00	390,00
324	Produtos químicos	Cloreto De Sódio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro aspecto físico: pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química: nacl anidro, número de referência química: cas 7647-14-5, peso molecular: 58,45, pureza mínima: pureza mínima de 99%	10,00	100,00	1.000,00
325	Produtos químicos	Ácido Bórico	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: cristal incolor ou pó/grânulo branco, inodoro, característica adicional: reagente p.a. acs iso, composição química: h3bo3, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 10043-35-3, peso molecular: 61,83	2,00	160,00	320,00
326	Produtos químicos	Ácido Salicílico	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma aspecto físico: pó cristalino branco a esbranquiçado, característica adicional: padrão de referência analítico, fórmula química: hoc6h4co2h (composto anidro), grau	1,00	320,00	320,00

			de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 69-72-7, peso molecular: 138,12			
327	PRODUTOS QUÍMICOS	CORANTE	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma ASPECTO FÍSICO: PÓ, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CI 13020, TIPO*: VERMELHO DE METILA	5,00	100,00	500,00
328	Produtos químicos	Corante	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: pó, características adicionais: ci 13025, tipo: alaranjado de metila	5,00	120,00	600,00
329	Produtos químicos	Corante	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: pó, tipo: azul de bromotimol	2,00	250,00	500,00
330	Produtos químicos	Corante	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: pó, tipo: verde bromocresol	4,00	220,00	880,00
331	Produtos químicos	Corante	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: pó, tipo: púrpura de bromocresol	4,00	120,00	480,00
332	Produtos químicos	Permanganato De Potássio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco aspecto físico: pó cristalino marrom violáceo, inodoro, características adicionais: reagente acs, fórmula química: kmno4, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 7722-64-7, peso molecular: 158,03	4,00	200,00	800,00
333	Equipamentos e artigos de laboratório	Funil Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma acessórios: torneira e rolha de vidro, capacidade: 500, formato: pera, material: vidro	15,00	200,00	3.000,00
334	Equipamentos e artigos de laboratório	Funil Laboratório	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico, capacidade: 250, formato: pera, material: vidro	15,00	180,00	2.700,00
335	Equipamentos e artigos de laboratório	Kitassato	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 1000, características adicionais: com saída superior, material: vidro, tipo: graduado	10,00	100,00	1.000,00
336	Equipamentos e artigos de laboratório	Kitassato	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade capacidade: 250, características adicionais: com saída superior, material: vidro, tipo: graduado	10,00	90,00	900,00
337	Produtos químicos	Trietanolamina	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aspecto físico: líquido límpido, viscoso, higroscópico, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: c6h15no3, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 102-71-6, peso molecular: 149,19	2,00	400,00	800,00
338	Produtos químicos	Cloreto De Cálcio	<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro aspecto físico: pó, granulado ou escama branca ou rosada, opaca, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: cacl2.2h20, grau de pureza: pureza mínima de 99%, massa molecular: 147,01, número de referência química: cas 10035-04-8	2,00	220,00	440,00
339	PRODUTOS QUÍMICOS	4-DIMETILAMINOBENZALDEÍDO	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	43,00	43,00
340	Produtos químicos	Ácido fosfórico		1,00	100,00	100,00
341	Vestuário para fins especiais	Avental	aplicação: proteção e segurança, características adicionais: tiras de amarrar fixas, material: plástico, modelo: unisex, tamanho: único, transmitância: transparente	100,00	20,00	2.000,00
342	Vestuário Para Fins Especiais	Macacão	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade características adicionais: mangas com elástico punhos/pernas e fecho pressão, componentes: máscara e chapéu, cor: branca, material: tecido brim ou linho, tipo manga: longa, tipo uso: apicultor	15,00	250,00	3.750,00
343	Mobiliário, Equipamentos, Utensílios E Suprimentos Hospitalares	Maca Para Transporte Cadáver	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade característica adicional: rebaixo, declive, dreno escoamento, componentes: balde mínimo 5l, material: aço inoxidável, rodas: 4 rodízios de 8", sendo 2 com freios	4,00	5.500,00	22.000,00
344	Instrumentos, equipamentos e	Faca Uso Médico	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	320,00	3.200,00

	suprimentos médicos e cirúrgicos		comprimento total: cerca de 18, esterilidade: esterilizável, haste: haste reta, material: aço inoxidável, modelo: tipo collin <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
345	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Costótomo Uso Médico	comprimento: cerca de 34, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, tipo: brunner <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	800,00	4.000,00
346	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Costótomo Uso Médico	comprimento: cerca de 20, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, tipo: collin <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	800,00	4.000,00
347	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Formão	comprimento: cerca de 18, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, tipo: lambotte, tipo ponta: ponta reta, cerca de 12 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	300,00	1.500,00
348	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Martelo	material: aço inoxidável, peso: cerca de 780, tipo: ombredanne <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	500,00	5.000,00
349	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Martelo	material: aço inoxidável, peso: 550, tipo: ombredanne <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	500,00	5.000,00
350	Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos	Serra Cirúrgica Manual	adicional: c/ 3 lâminas, comprimento total: cerca de 34, esterilidade: esterilizável, material: aço inoxidável, modelo: mathieu <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	900,00	3.600,00
351	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	FILTRO RESPIRADOR	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO QUIMICO COMPOSTO POR CARVÃO ATIVADO TRATADO, COMPATIBILIDADE: MÁSCARA SEMIFACIAL OU FACIAL INTEIRA, REFERÊNCIA: 6005, USO: CONTRA A INALAÇÃO DE FORMALDEÍDO ATÉ 3 PPM <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	400,00	4.000,00
352	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETA	CAPACIDADE: 3, ESCALA: ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: PASTEUR, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.500,00	1,10	1.650,00
353	LIVROS E FOLHETOS	LIVRO DIDÁTICO	CONTEÚDO: CIÊNCIA DA SAÚDE, DEFINIÇÃO: COLEÇÃO DISCIPLINAR, FORMATO: IMPRESSO, GRAU: ENSINO SUPERIOR / UNIVERSITÁRIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	600,00	30.000,00
354	LIVROS E FOLHETOS	LIVRO DIDÁTICO		1,00	30.000,00	30.000,00
355	Equipamentos e artigos de laboratório	Microtubo	capacidade: 0,2, característica adicional: apirogênico, livre de dnase e rnase, material: polipropileno, tipo fundo: fundo cônico, tipo tampa: tampa pressão chata <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,05	100,00
356	Equipamentos e artigos de laboratório	Agarose	aspecto físico: pó, características adicionais: livre de dnase e rnase, resistência: maior ou igual a 200 g/cm <sup>2</sup> (gel a 1%), tipo: de baixo ponto de fusão <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	1.700,00	6.800,00
357	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Solução Tampão	características adicionais: livre de dnase e rnase, composição: tris, ácido bórico e edta, concentração: 10x, tipo: tbe <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	180,00	1.800,00
358	Substâncias para diagnóstico "in vitro", reagentes, conjuntos e jogos para teste	Solução Tampão	características adicionais: livre de dnase e rnase, composição: tris, ácido bórico e edta, concentração: 10x, tipo: tbe <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	180,00	1.800,00
359	Produtos químicos	Lauril Sulfato De Sódio	aspecto físico: pó branco ou levemente amarelado, inodoro, característica adicional: reagente p.a., fórmula química: c12h25nao4s, massa molecular: 288,38, número de referência química: cas 151-21-3, teor de pureza: pureza mínima de 99% <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	4,00	500,00	2.000,00

360	Produtos químicos	Tris(Hidroximetil)Aminometano	aspecto físico: pó branco cristalino, composição química: c4h11no3, número de referência química: cas 77-86-1, peso molecular: 121,14, pureza: pureza mínima de 99%	4,00	1.400,00	5.600,00
361	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÁGUA DESTILADA	ASPECTO FÍSICO: LIVRE DE DNASE / RNASE <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	30,00	40,00	1.200,00
362	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	FILTRO LABORATÓRIO	DIMENSÕES: CERCA DE 15, MATERIAL: PTFE, POROSIDADE: 0,22 MM, TIPO: PARA SERINGA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	400,00	6,00	2.400,00
363	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	APLICAÇÃO: PARA DNA EM GEL DE AGAROSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMISSÃO 450 NM, COMPOSIÇÃO: EM TAMPÃO DE CORRIDA, CONCENTRAÇÃO: 6X <b>Unidade de fornecimento:</b> Mililitro	2,00	1.000,00	2.000,00
364	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO TAMPÃO	CONCENTRAÇÃO: 10X, TIPO: TAE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	140,00	1.400,00
365	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	APLICAÇÃO: PARA ÁCIDOS NUCLEICOS EM GEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXCITAÇÃO / EMISSÃO - 290,380,497 NM / 520 NM, CONCENTRAÇÃO: 10.000X, TIPO: INDICADOR FLUORESCENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	5,00	1.000,00	5.000,00
366	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: VERMELHO FENOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	3,00	300,00	900,00
367	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL BUTÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA: C4H9OH ((R)-(-)-2-BUTANOL), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 14898-79-4, PESO MOLECULAR: 74,12 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	10,00	300,00	3.000,00
368	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE ANALÍTICO 4	ADICIONAL 1: TAMPÃO ELUIÇÃO, ESFERAS MAGNÉTICAS, PROTEINASE K, COMPONENTES 1: SOLUÇÕES DE LISE, LIGAÇÃO E LAVAGEM, TIPO 1: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE 1: EXTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE DNA E RNA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	3.500,00	7.000,00
369	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE BROMOFENOL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco	10,00	50,00	500,00
370	EQUIPAMENTOS PARA TESTES DE PROPRIEDADES	MEDIDOR LABORATÓRIO	APLICAÇÃO: ANÁLISE AMBIENTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAU DE PROTEÇÃO IP67 À PROVA D'ÁGUA, TIPO:	10,00	1.000,00	10.000,00

FÍSICAS			CANETA, MEDIDOR MULTIPARÂMETRO, USO: DETERMINAÇÃO DE PH, ORP, CONDUTIVIDADE, TDS, SALI-			
371	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	REFRATÔMETRO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>APLICAÇÃO: P/ DETERMINAÇÃO DA DENSIDADE DE PROTEÍNAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA AUTOMÁTICA, FAIXA MEDIÇÃO: ATÉ 12 G /DL, FAIXA MEDIÇÃO 1: CERCA DE 1.000 A 1.050 SG, FAIXA MEDIÇÃO 2: CERCA DE 1.3300 RI A 1.3600 RI, TIPO APARELHO: PORTÁTIL, TIPO DISPLAY: ANALÓGICO</p>	5,00	700,00	3.500,00
372	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	REFRATÔMETRO		1,00	4.500,00	4.500,00
373	CÂMARAS DE CONTROLE AMBIENTAL E EQUIPAMENTOS CORRELATOS	OXÍMETRO DIGITAL	<p>CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ELETRODO OXIGÊNIO E BOLSA TRANSPORTE, FAIXA MEDIÇÃO OXIGÊNIO: 0 A 99, FAIXA TEMPERATURA: -5 A 45, TIPO: PORTÁTIL, TIPO CORREÇÃO PRESSÃO ATMOSFÉRICA: MANUAL, TOLERÂNCIA MÁXIMA ERRO MEDIÇÃO: 1% PARA 0,1 MG/L</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p>	5,00	550,00	2.750,00
374	INSTRUMENTOS PARA ANÁLISES QUÍMICAS	PEAGÂMETRO	<p>ACESSÓRIOS: ELETRODO COMBINADO PH /SONDA TEMPERATURA/, ACIDEZ: NÃO APLICÁVEL, ALTURA: 67, APLICAÇÃO: MEDIÇÃO PH, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIGITAL/SAÍDA SERIAL CONEXAÇÃO IMPRESSORA SERIAL, CARGA ELÉTRICA MÁXIMA: 1.999, COMPENSAÇÃO TEMPERATURA: 0 A 100° C (AUTOMÁTICA)/25°C (FIXA), FAIXA MEDIÇÃO: -2,000 A 16,000, FAIXA TEMPERATURA LÍQUIDOS: 0 A 100, LARGURA: 300, OPCIONAIS: SOLUÇÃO TAMPÃO PH4/PH7/PH9/SOLUÇÃO REGENERAÇÃO, PESO: 600, PRECISÃO: -0,2 A 0,2, PROFUNDIDADE: 262, QUANTIDADE PONTAS CALIBRAGEM: NÃO APLICÁVEL, RESOLUÇÃO: 0,1, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 117/220, TIPO: PORTÁTIL, TIPO ALIMENTAÇÃO: ELETRICIDADE</p> <p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p>	10,00	1.500,00	15.000,00
375	EQUIPAMENTO PARA ATLETISMO E DESPORTO	REDE PUÇÁ	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>APLICAÇÃO: AQUÁRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COR PRETA COM CABOS DE ARAME PLASTIFICADOS, COMPRIMENTO CABO: 30, DIÂMETRO ARCO: 10 X 10, MATERIAL ARCO: ARAME, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL TELA: TECIDO FINO</p>	30,00	35,00	1.050,00
376	EQUIPAMENTO PARA ATLETISMO E DESPORTO	REDE PUÇÁ	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>APLICAÇÃO: AQUÁRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COR PRETA COM CABOS DE ARAME PLASTIFICADOS, COMPRIMENTO CABO: 30, DIÂMETRO ARCO: 20 X 20, MATERIAL ARCO: ARAME, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL TELA: TECIDO FINO</p>	30,00	35,00	1.050,00
377	EQUIPAMENTO PARA ATLETISMO E DESPORTO	REDE PUÇÁ	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>ACABAMENTO SUPERFICIAL ARCO: PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM PROTEÇÃO PLÁSTICA, APLICAÇÃO: CAPTURA ANIMAIS SILVESTRES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ROSCA INOX, DESMONTÁVEL, ARCOS PARAFUSADOS, COMPRIMENTO CABO: 100, DIÂMETRO ARCO: 50, MATERIAL ARCO: AÇO, MATERIAL CABO: ALUMÍNIO ANODIZADO, MATERIAL TELA: NÁILON, TAMANHO MALHA: 100</p>	10,00	60,00	600,00
378	EQUIPAMENTO PARA ATLETISMO E DESPORTO	REDE PUÇÁ	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> <p>APLICAÇÃO: CAPTURA DE ALEVINOS, COMPRIMENTO CABO: 100, DIÂMETRO ARCO: 40, MATERIAL ARCO: ALUMÍNIO,</p>	10,00	50,00	500,00

			MATERIAL CABO: ALUMÍNIO, MATERIAL TELA: NÁILON, PROFUNDIDADE: 30, TAMANHO MALHA: 1, TIPO FIO: 210/06, TIPO MALHA: MULTIFILAMENTO E SEM NÓ			
379	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 6	50,00	100,00	5.000,00
380	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> CARACTERÍSTICA ADICIONAL: À VÁCUO, COMPONENTES: COM ATIVADOR DE COÁGULO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, MATERIAL: PLÁSTICO, USO: COLETA DE SANGUE, VOLUME: 10	50,00	100,00	5.000,00
381	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> APRESENTAÇÃO: FOLHA, GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 50, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, TAMANHO: CERCA DE 50 X 50, TIPO USO: USO ÚNICO	500,00	3,00	1.500,00
382	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> APRESENTAÇÃO: FOLHA, GRAMATURA / ESPESSURA: CERCA DE 50, MATERIAL: POLIPROPILENO - SMS, TAMANHO: CERCA DE 100 X 100, TIPO USO: USO ÚNICO	500,00	5,00	2.500,00
383	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> ASPECTO FÍSICO: PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NA3PO4 (TRISSÓDICO ANIDRO), GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, MASSA MOLECULAR: 163,94, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7601-54-9	2,00	400,00	800,00
384	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma</p> APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO, TAMANHO: CERCA DE 75 X 105, TIPO USO: USO ÚNICO	300,00	10,00	3.000,00
385	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO, TAMANHO: CERCA DE 60 X 80, TIPO USO: USO ÚNICO	300,00	9,00	2.700,00
386	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO, TAMANHO: CERCA DE 40 X 60, TIPO USO: USO ÚNICO	300,00	8,00	2.400,00
387	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade</p> APRESENTAÇÃO: SACO, COMPONENTES ADICIONAIS: TERMOSELANTE, MATERIAL: POLIETILENO, TAMANHO: CERCA DE 50 X 60, TIPO USO: USO ÚNICO	300,00	8,00	2.400,00
388	ACESSÓRIOS PARA CORDAS, CABOS E CORRENTES	ABRAÇADEIRA	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote</p> COMPRIMENTO TOTAL: 30, COR: PRETA, MATERIAL: NÁILON 6.6	10,00	60,00	600,00
389	PRODUTOS QUÍMICOS	METABISSULFITO DE SÓDIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma</p> ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, DE ODOR SULFUROSO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, COMPOSIÇÃO: NA2S2O5, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7681-57-4, PESO MOLECULAR: 190,11, TEOR DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 98%	40,00	50,00	2.000,00
390	PRODUTOS QUÍMICOS	BISSULFITO DE SÓDIO	<p><b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma</p> ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: NAHSO3, GRAU DE PUREZA: TEOR DE (SO2) MÍNIMO DE 58,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7631-90-5, PESO MOLECULAR: 104,06	50,00	45,00	2.250,00

391	Vestuário para fins especiais	Máscara Contra Gases	<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma cor: cinza, material: borracha natural, tamanho: único, tipo: queixo, tipo filtro: removível / substituível	30,00	80,00	2.400,00
392	Itens diversos	Filtro De Máscara Contra Gás	<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade aplicação: proteção vapor de mercúrio, referência: respirador 3m 6009, tipo: cartucho químico/mecânico <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	30,00	9.000,00

### 3.2 Serviços

Nº do item	Grupo	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARO DE PRODUTOS FABRICADOS DE METAL, MAQUINARIA E EQUIPAMENTOS		1,001	200.000,00	1.200.000,00
2	SERVIÇOS DE ELIMINAÇÃO DE REJEITOS	COLETA / TRATAMENTO LIXO - HOSPITALAR	1,002	200.000,00	200.000,00
3	SERVIÇOS DE SAÚDE HUMANA	NECROPSIA DE ADULTO E CRIANÇA	3,007	7.000,00	21.000,00

### 4. Responsáveis

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

Despacho: Favorável.

#### LUIZ GONZAGA ALVES DOS SANTOS FILHO

Membro da comissão de contratação

Despacho: Favorável

#### JUELINA OLIVEIRA DOS SANTOS

Membro da comissão de contratação

### 5. Acompanhamento

Nenhum acompanhamento incluído.

### 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.