

# Documento de Formalização da Demanda

Número do Documento de Formalização da Demanda: 3102/2022

## 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
CSHNB	29/12 /2022 00: 00	154048	ANA GABRIELA SANTOS DE MOURA PACHECO

### Descrição sucinta do objeto

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí.

### Justificativa da prioridade

Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, para o ano de 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina.

## 2. Justificativa de necessidade

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU/SESU-MEC, anexo. A aquisição justifica-se pela finalidade de garantir suporte ao curso de Medicina da Universidade Federal do Piauí, Campus Senador Helvídio Nunes de Barros – CSHNB/UFPI (Picos/PI), que não possui hospital próprio, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, para permitir que os estudantes tenham cenários de prática adequado.

## 3. Materiais/Serviços

### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	PRODUTOS QUÍMICOS	ACETONA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, MASSA MOLECULAR: 58,08, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C3H6O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-64-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	50,70	253,50
2	PRODUTOS QUÍMICOS	ACETONITRILA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, ODOR DE ÉTER, PESO MOLECULAR: 41,05, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, FÓRMULA QUÍMICA: CH3CN, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 75-05-8 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	8,00	475,80	3.806,40
3	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO CÍTRICO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR, INODORO, SABOR ÁCIDO AGRADÁVEL, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, PESO MOLECULAR: 210,14, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C6H8O7.H2O, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 5949-29-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	223,22	223,22
4	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO OXÁLICO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL OU PÓ BRANCO CRISTALINO HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 90,04, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 98%, FÓRMULA QUÍMICA: C2H2O4 ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 144-62-7	1,00	67,76	67,76

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma				
5	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO SULFÚRICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, FUMEGANTE, VISCOSO, CRISTALINO, MASSA MOLECULAR: 98,09, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7664-93-9 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	92,48	184,96	
6	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO TÂNICO	ASPECTO FÍSICO: PÓ MARROM AMARELADO, PESO MOLECULAR: 1701,22, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> CO <sub>4</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1401-55-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	250,00	0,27	67,50	
7	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO TARTÁRICO (2,3-DI-HIDROXIBUTANODIOICO)	ASPECTO FÍSICO: CRISTAIS OU GRÂNULOS OU PEDAÇOS BRANCOS, PESO MOLECULAR: 150,09, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: HOOC-YCH(OH) <sub>2</sub> -COOH - ÁCIDO (-)-D-TARTÁRICO (2S,3S), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 147-71-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	0,12	60,00	
8	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÁGUA DESTILADA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME FARMACOPÉIA BRASILEIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	250,00	0,38	95,00	
9	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 18 G X 1 1/2", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	11,59	115,90	
10	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1 1/4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	30,00	10,73	321,90	
11	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 21 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	10,51	157,65	
12	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 22 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	12,20	183,00	
13	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 23 G X 1", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	30,00	10,25	307,50	
14	INSTRUMENTOS, AGULHA HIPODÉRMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO: 24 G X 3/4", TIPO PONTA: BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO CONEXÃO: CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO: PROTETOR PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	11,37	170,55	
15	EQUIPAMENTOS	ALÇA BACTERIOLÓGICA		100,00	0,25	25,00	

	E ARTIGOS DE LABORATÓRIO		COMPONENTES: SEM CABO, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: NÍQUEL CROMO, VOLUME: 10 MCL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
16	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ALÇA BACTERIOLÓGICA	COMPONENTES: COM HASTE FLEXÍVEL, CALIBRAGEM: CALIBRADA, MATERIAL*: PLÁSTICO, VOLUME: 10 MCL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	0,23	23,00
17	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL ETÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, PESO MOLECULAR: 46,07, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: ABSOLUTO, REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: C2H5OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64-17-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	50,00	15,65	782,50
18	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL METÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 32,04, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CH3OH ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-56-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	20,00	20,33	406,60
19	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁLCOOL METÍLICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 32,04, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ UV/HPLC, FÓRMULA QUÍMICA: CH3OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-56-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	20,00	202,33	4.046,60
20	PRODUTOS QUÍMICOS	ANIDRIDO ACÉTICO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, PESO MOLECULAR: 102,09, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: C4H6O3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 108-24-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	71,83	143,66
21	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: AMOXICILINA E ÁCIDO CLAVULÂNICO, DOSAGEM: 20 + 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	12,48	24,96
22	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: AMPICILINA, DOSAGEM: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	13,50	27,00
23	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: BACITRACINA, DOSAGEM: 10 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	12,93	51,72
24	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CEFALEXINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	12,37	24,74
25	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CEFOXITINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	0,28	0,56

	JOGOS PARA TESTE						
26	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CEFTAZIDIMA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	13,33	26,66	
27	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CIPROFLOXACINO, DOSAGEM: 2,00 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	81,67	163,34		
28	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	13,76	27,52	
29	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: ERITROMICINA, DOSAGEM: 15 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	4,00	13,28	53,12	
30	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: LEVOFLOXACINO, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	8,17	16,34	
31	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: OXACILINA, DOSAGEM: 1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	4,86	9,72	
32	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: RIFAMPICINA, DOSAGEM: 5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	12,32	24,64	
33	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: SULFAMETOXAZOL + TRIMETROPRIMA, DOSAGEM: 23,75 + 1,25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	0,28	0,56	
34	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ANTIBIOGRAMA	PRINCÍPIO ATIVO: TETRACICLINA, DOSAGEM: 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2,00	12,95	25,90	

35	MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, TERAPUTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES	APARELHO DIAGN /	TIPO 1: LANTERNA CLÍNICA, COMPONENTES 3: C/ LED, FONTE ALIMENTAÇÃO: À BATERIA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	10,00	26,31	263,10
36	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	AVENTAL	MATERIAL: NAPA, APLICAÇÃO: COZINHA INDUSTRIAL, COMPRIMENTO: 140, COR: BRANCA, LARGURA: 70 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	15,96	239,40
37	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	AVENTAL	MATERIAL: PLÁSTICO POLIETILENO, GRAMATURA: 40, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO E SEGURANÇA, TIPO: IMPERMEÁVEL, Tamanho: ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, TIRA NA CINTURA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	29,77	595,40
38	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BASTÃO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	1,95	97,50
39	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	BÉQUER	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA ALTA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	11,42	1.142,00
40	PRODUTOS QUÍMICOS	BICARBONATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR: 100,12, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KHCO3, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 298-14-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	129,50	129,50
41	PRODUTOS QUÍMICOS	BITALATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, PESO MOLECULAR: 204,23, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO ANALÍTICO DE REFERÊNCIA, FÓRMULA QUÍMICA: HOOC-C6H4COOK, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 877-24-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	35,73	17.865,00
42	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: MÍNIMA DE 270, APLICAÇÃO: CIRURGIA GERAL, DIMENSÃO: CERCA DE 240 X 150, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: DUPLO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	44,11	264,66
43	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: CERCA DE 200, APLICAÇÃO: P/ MESA, DIMENSÃO: CERCA DE 100 X 200, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: DUPLO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	69,96	419,76
44	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: CERCA DE 200, DIMENSÃO: CERCA DE 30 CM X 30, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: FENESTRADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	60,69	364,14
45	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: MÍNIMA DE 270, DIMENSÃO: CERCA DE 150 X 70, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: FRONHA DE MAYO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	12,00	10,02	120,24
46	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: CERCA DE 200, DIMENSÃO: CERCA DE 100 X 120, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: SIMPLES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	41,13	246,78
47	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	CAMPO CIRÚRGICO	GRAMATURA: CERCA DE 200, DIMENSÃO: CERCA DE 90 X 180, MATERIAL*: 100% ALGODÃO, TIPO: SIMPLES <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	6,00	198,17	1.189,02
48	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CATETER PERIFÉRICO	MODELO: TIPO ESCALPE, APLICAÇÃO: VENOSO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, DIAMETRO: 23, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,06	318,00
49	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS	CATETER PERIFÉRICO	MODELO: TIPO ESCALPE, APLICAÇÃO: VENOSO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA,	300,00	0,74	222,00

	E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		DIAMETRO: 25, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade			
50	INSTRUMENTOS, CATETER PERIFÉRICO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MODELO: TIPO ESCALPE, APLICAÇÃO: VENOSO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, DIAMETRO: 27, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,19	357,00
51	INSTRUMENTOS, CATETER PERIFÉRICO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ INJETOR LATERAL, DIAMETRO: 22, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, COMPRIMENTO: CERCA 25, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	2,30	690,00
52	INSTRUMENTOS, CATETER PERIFÉRICO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIAL CATETER: POLÍMERO RADIOPACO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ INJETOR LATERAL, DIAMETRO: 24, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR C/ CLAMP, COMPRIMENTO: CERCA 20, COMPONENTE 2: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	1,45	435,00
53	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRISTAL BRANCO, INODORO, MASSA MOLECULAR: 74,55, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: KCL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7447-40-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	38,48	38,48
54	DROGAS E MEDICAMENTOS	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	APLICAÇÃO: DEGERMANTE, DOSAGEM: 2% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	50,00	27,08	1.354,00
55	PRODUTOS QUÍMICOS	CLOROFÓRMIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 119,38, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., FÓRMULA QUÍMICA: CHCl <sub>3</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-66-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	20,00	69,33	1.386,60
56	INSTRUMENTOS, COLETOR DE URINA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPONENTES: P/ FIXAÇÃO PERNA, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, TIPO*: SISTEMA FECHADO, MATERIAL*: PVC, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CAPACIDADE*: CERCA DE 500, VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA: CLAMP CORTA FLUXO, GRADUAÇÃO: GRADUAÇÃO DE 50 EM 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	10,48	524,00
57	INSTRUMENTOS, COLETOR DE URINA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPONENTES: ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, MODELO: DIURESE HORÁRIA 500ML, CONECTOR: CONECTOR UNIVERSAL, OUTROS COMPONENTES: MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, TIPO*: SISTEMA FECHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*: CÂMARA PASTEUR FLEXÍVEL, MATERIAL*: PVC, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FILTRÔ: FILTRO HIDROFÓBICO /BACTERIOLÓGICO, CAPACIDADE*: CERCA DE 2000, VÁLVULA: VÁLVULA ANTI-REFLUXO, PINÇA:	50,00	6,06	303,00

			CLAMP CORTA FLUXO, EMBALAGEM*: EMBALAGEM INDIVIDUAL, GRADUAÇÃO: GRADUADA				
58	MATERIAIS CIRÚRGICOS PARA CURATIVOS	COMPRESSA HOSPITALAR	MATERIAL*: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 25, TIPO: CIRÚRGICA, ESTERILIDADE: USO ÚNICO, ACESSÓRIOS: C/ CORDÃO IDENTIFICADOR	10,00	5,32	53,20	
59	INSTRUMENTOS, CONJUNTO (KIT) EQUIPAMENTOS COLOCAÇÃO DIU E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: POLIETILENO, COMPONENTES: TESOURA CHERON, GUIA DE HISTEROMETRIA, ESPÉCULO E, APLICAÇÃO: USO GINECOLÓGICO, QUANTIDADE PEÇAS: 4, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	30,00	75,02	2.250,60	
60	INSTRUMENTOS, CONJUNTO DRENAGEM EQUIPAMENTOS TÓRAX E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPONENTES: FRASCO COLETOR GRADUADO, PVC TRANSPARENTE, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: MEDIASTINAL, ADICIONAIS: PINÇA CLAMP, CONECTOR PADRÃO C/ PROTETOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA C/ ROSCA C/ 2 EXTENSÕES PVC, VOLUME: 2.000, ACESSÓRIOS: DRENO PVC FLEXÍVEL, MULTIPERFURADO 36FR	40,00	17,45	698,00	
61	INSTRUMENTOS, CONJUNTO PARA EQUIPAMENTOS PAPANICOLAU E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL GRANDE, 1 ESPÁTULA DE AYRES, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:	300,00	4,28	1.284,00	
62	INSTRUMENTOS, CONJUNTO PARA EQUIPAMENTOS PAPANICOLAU E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL MÉDIO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:	300,00	4,31	1.293,00	
63	INSTRUMENTOS, CONJUNTO PARA EQUIPAMENTOS PAPANICOLAU E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL PEQUENO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:	300,00	4,02	1.206,00	
64	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: AZUL DE METILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 52030	2,00	104,00	208,00	
65	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO SEGUNDO WRIGHT GIEMSA	2,00	47,67	95,34	
66	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: CONJUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FRASCOS SEPARADOS CONTENDO, COMPOSIÇÃO: CRISTALVIOLETA,LUGOL,ETANOL-ACETONA, FUCSINA BÁSICA	3,00	82,83	248,49	
67	SUBSTÂNCIAS PARA	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO: FUCSINA BÁSICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CI 42510	2,00	20,55	41,10	

	DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE		<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G				
68	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	CORANTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CONCENTRAÇÃO*: SOLUÇÃO A 10%, TIPO: LUGOL FORTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPECIALMENTE MANIPULADO <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	107,00	214,00	
69	PRODUTOS QUÍMICOS	DIMETILSULFÓXIDO (DMSO)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR: 78,13, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> SO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 67-68-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	62,98	125,96	
70	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	ERLENMEYER	MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA LARGA, VOLUME: 250, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ACESSÓRIOS: TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	36,60	3.660,00	
71	INSTRUMENTOS, ESCOVA DEGERMAÇÃO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESCOVA DEGERMAÇÃO	COMPONENTES: COM CERDAS E ESPONJA, USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: COM CLOREXIDINA A 2%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	2,65	265,00	
72	INSTRUMENTOS, ESCOVA EQUIPAMENTOS ENDOCERVICAL E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		COMPONENTE ADICIONAL: COM ESPÁTULA DE AYRES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDA: MICROCERDAS EM NYLON, PONTA DA ESCOVA CÔNICA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	300,00	0,46	138,00	
73	INSTRUMENTOS, ESFIGMOMANÔMETRO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, TIPO*: DE BRAÇO, Tamanho: ADOLESCENTE, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	90,58	1.811,60	
74	INSTRUMENTOS, ESFIGMOMANÔMETRO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, TIPO*: DE BRAÇO, Tamanho: ADULTO OBESO, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	105,83	2.645,75	
75	INSTRUMENTOS, ESFIGMOMANÔMETRO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	ESFIGMOMANÔMETRO	USO: PEDESTAL C/ RODÍZIOS, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300, TIPO*: DE BRAÇO, Tamanho: ADULTO, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	5,00	71,30	356,50	
76	PRODUTOS QUÍMICOS	ÉTER DE PETRÓLEO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8032-32-4, FAIXA DE DESTILAÇÃO: DESTILADOS ENTRE 30° E 60°C <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	5,00	77,00	385,00	
77	DROGAS E MEDICAMENTOS	ÉTER ETÍLICO	FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO TÓPICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMULAÇÃO ESPECIALMENTE MANIPULADA, CONCENTRAÇÃO: 35% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 50 ML	2,00	35,55	71,10	
78	ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO	FITA ADESIVA	MATERIAL: PAPEL CREPADO, APLICAÇÃO: MULTIUSO, COMPRIMENTO: 25, COR: PRATA, TIPO: SILVER TAPE, LARGURA: 45	5,00	21,30	106,50	

			<b>Unidade de fornecimento:</b> Rolo 50 M			
79	PRODUTOS QUÍMICOS	FORMALDEÍDO (FORMOL)	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, PESO MOLECULAR: 30,03, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, GRAU DE PUREZA: CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 36,5%, FÓRMULA QUÍMICA: H <sub>2</sub> CO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 50-00-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	150,00	26,88	4.032,00
80	INSTRUMENTOS, FRASCO - TIPO EQUIPAMENTOS ALMOTOLIA E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 250, TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, COR: TRANSPARENTE, GRADUAÇÃO: GRADUADO EM ML, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	3,50	350,00
81	INSTRUMENTOS, FRASCO - TIPO EQUIPAMENTOS ALMOTOLIA E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: EM POLIETILENO (PLÁSTICO), CAPACIDADE: 500, TIPO BICO: BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, COR: TRANSPARENTE, TIPO TAMPA: TAMPA EM ROSCA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	6,23	623,00
82	INSTRUMENTOS, FRASCO COLETOR EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: CERCA DE 1250, TIPO: P/ FLUIDOS CORPORAIS, GRADUAÇÃO: GRADUADO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	40,00	1,75	70,00
83	INSTRUMENTOS, FRASCO COLETOR EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, COMPONENTES: SISTEMA À VÁCUO, CAPACIDADE: CERCA DE 120, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: P/ URINA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	0,39	19,50
84	PRODUTOS QUÍMICOS	GLICEROL	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR: 92,09, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. ACS, TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 56-81-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	10,00	29,68	296,80
85	DROGAS E PRODUTOS BIOLÓGICOS DE USO VETERINÁRIO	GLICOSE	USO: USO VETERINÁRIO, FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL, OUTROS COMPONENTES: CLORETO DE MAGNÉSIO, COMPOSIÇÃO: GLICONATO DE CÁLCIO, LACTATO DE CÁLCIO, CONCENTRAÇÃO: 5% + 17% + 4% + 2% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML	48,00	6,16	295,68
86	ARTIGOS PARA HIGIENE PESSOAL	HASTE FLEXÍVEL	APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 2 PONTAS, MATERIAL PONTA: ALGODÃO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 75 UN	25,00	1,98	49,50
87	PRODUTOS QUÍMICOS	HEXANO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR: 86,18, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> (N-HEXANO), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 110-54-3 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	20,00	127,62	2.552,40
88	PRODUTOS QUÍMICOS	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR: 35,05, GRAU DE PUREZA: TEOR DE NH <sub>3</sub> ENTRE 28 E 30%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA, REAGENTE P.A. ACS ISO, FÓRMULA QUÍMICA: NH <sub>4</sub> OH, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1336-21-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	25,55	51,10
89	PRODUTOS QUÍMICOS	HIPOCLORITO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO AMARELO ESVERDEADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRODUTO CONCENTRADO, NÃO ESTABILIZADO, CONCENTRAÇÃO: TEOR MÍNIMO DE 12 % DE CLORO ATIVO <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	25,00	8,89	222,25
90	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETAS		50,00	5,77	288,50

			MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,05 EM 0,05 ML, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
91	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	INDICADOR QUÍMICO	COMPONENTES ADICIONAIS: C/ SISTEMA RASTREABILIDADE, CLASSE: CLASSE I, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, APRESENTAÇÃO: ETIQUETA DUPLA CAMADA ADESIVA, TIPO USO: EXTERNO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	250,00	23,14	5.785,00	
92	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO	MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO DE ANTICORPOS ANTI-TREPONEMA PALLIDUM, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	50,00	6,24	312,00	
93	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO	MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO ANTI DENGUE VÍRUS IGG E IGM, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	50,00	13,50	675,00	
94	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO	MÉTODO: IMUNOCROMATOGRAFIA, TIPO DE ANÁLISE: QUALITATIVO HBSAG, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, APRESENTAÇÃO: TESTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Teste	50,00	1,63	81,50	
95	DROGAS E MEDICAMENTOS	IODOPovidona (PVPI)	FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO DEGERMANTE, CONCENTRAÇÃO: A 10% ( TEOR DE IODO 1% ) <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 L	30,00	39,23	1.176,90	
96	INSTRUMENTOS, LÂMINA BISTURI EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	10,00	49,28	492,80	
97	INSTRUMENTOS, LÂMINA BISTURI EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DESCARTÁVEL, TAMANHO: Nº 15, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	15,00	58,41	876,15	
98	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA FOSCA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	10,41	520,50	
99	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LÂMINA LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO*: LAPIDADA, TIPO BORDA: BORDA LISA, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 25 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	9,71	485,50	
100	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	6,51	162,75	
101	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 40 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	2,80	42,00	
102	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	LAMÍNULA	MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	9,68	145,20	
103	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	LANCETA	USO: DESCARTÁVEL, TIPO: COM SISTEMA RETRÁTIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, PONTA AFIADA, TRIFACETADA	10,00	15,83	158,30	

Unidade de fornecimento: Caixa 100 UN						
104	UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS	"LENÇOL CAMA"	MATERIAL: 100% ALGODÃO, COMPRIMENTO: 2,50, COR: BRANCA, LARGURA: 1,60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ELÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	25,97	649,25
105	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR	DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M, MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO, GRAMATURA 1: CERCA DE 40 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	15,73	786,50
106	ARTIGOS DE BORRACHA	LUVA BORRACHA	MATERIAL: LÁTEX, TIPO: CANO LONGO, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	100,00	12,23	1.223,00
107	ARTIGOS DE BORRACHA	LUVA BORRACHA	MATERIAL: LÁTEX, TIPO: CANO LONGO, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	100,00	9,47	947,00
108	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, APLICAÇÃO: ANTIDERRAPANTE, EMBALAGEM: DUPLA EMBALAGEM, ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 6,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÉNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	1,74	870,00
109	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 7, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	1.200,00	2,62	3.144,00
110	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 7,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	1.200,00	1,38	1.656,00
111	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	500,00	1,54	770,00
112	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA CIRÚRGICA	MATERIAL: LÁTEX NATURAL, EMBALAGEM: CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, TAMANHO: 8,50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, APRESENTAÇÃO: LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: ANATÔMICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	250,00	1,80	450,00
113	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	100,00	30,84	3.084,00

Unidade de fornecimento: Caixa 100 UN						
114	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	100,00	30,31	3.031,00
115	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	50,00	28,47	1.423,50
116	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	MATERIAL: LÁTEX, TIPO: AMBIDESTRA, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, TIPO USO: DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 100 UN	100,00	41,30	4.130,00
117	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	LUVA PROTEÇÃO	MATERIAL: RASPAS DE COURO, TAMANHO CANO: CURTO, TAMANHO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DORSO SEM EMENDAS, TIRA DE REFORÇO ENTRE POLEGAR E <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	10,00	10,51	105,10
118	VESTUÁRIO PARA FINS ESPECIAIS	LUVA PROTEÇÃO	MATERIAL: RASPAS DE COURO, TAMANHO CANO: LONGO, TAMANHO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DORSO SEM EMENDAS, TIRA DE REFORÇO ENTRE POLEGAR E <b>Unidade de fornecimento:</b> Par	10,00	17,95	179,50
119	EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO	MÁSCARA DESCARTÁVEL USO GERAL	MATERIAL: TNT (TECIDO NÃO TECIDO), TAMANHO: ÚNICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROTEÇÃO DE BARBA E BIGODE, TIPO FIXAÇÃO: CONTORNO TOTAL, COM ELÁSTICO <b>Unidade de fornecimento:</b> Pacote 100 UN	300,00	25,90	7.770,00
120	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR BAIRD PARKER, APRESENTAÇÃO: PÓ 3,00 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	388,33		1.164,99
121	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGAR EMB LEVINE (EOSINA AZUL DE METILENO), APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	1,00	329,08	329,08
122	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	ADITIVOS: COM VERMELHO FENOL, TIPO: ÁGAR MANITOL SAL, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	261,39	1.045,56
123	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	TIPO: ÁGUA PEPTONADA TAMPONADA, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	247,87	991,48

124	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA	COMPONENTES ADICIONAIS: SEM SACAROSE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: TUBO 13X100MM, TIPO: MEIO RUGAI, APRESENTAÇÃO: SÓLIDO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	2,60	130,00
125	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	SAPATILHA HOSPITALAR	MODELO: C/ ELÁSTICO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, TAMANHO*: ÚNICO, COR*: C/ COR, GRAMATURA*: CERCA DE 40 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	100,00	8,93	893,00
126	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	SAPATILHA HOSPITALAR	MODELO: TIPO BOTA, CANO LONGO, C/ ELÁSTICO, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, TAMANHO*: ÚNICO, COR*: C/ COR, GRAMATURA*: CERCA DE 30 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	50,00	11,23	561,50
127	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	MEIO DE CULTURA,	TIPO: ÁGAR TSA, APRESENTAÇÃO: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 G	4,00	396,50	1.586,00
128	INSTRUMENTOS, SERINGA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 1, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 26 G X 1 /2", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,41	820,00
129	DROGAS E MEDICAMENTOS	NICOTINA	FORMA FARMACÊUTICA: ADESIVO TRANSDÉRMICO, CONCENTRAÇÃO: LIBERAÇÃO DE 21 MG EM 24 HORAS <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	13,67	205,05
130	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÓLEO DE IMERSÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, USO: PARA MICROSCOPIA, DENSIDADE: 1,515 <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	20,00	44,87	897,40
131	INSTRUMENTOS, SERINGA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, MODELO: P/ TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 20, COMPONENTE: C/ 2 CONECTORES P/ USO SEM AGULHA, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL C/ SISTEMA AUTOMATIZADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 50 UN	40,00	57,55	2.302,00
132	INSTRUMENTOS, SERINGA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 3, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	2.000,00	0,26	520,00
133	INSTRUMENTOS, SERINGA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	SERINGA	MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO VEDAÇÃO: ÉMBOLO DE BORRACHA, CAPACIDADE: 5, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, APRESENTAÇÃO:	2.000,00	0,74	1.480,00

			EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO AGULHA: C/ AGULHA 23 G X 1 1/4", ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL				
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 10 UN				
134	VASSOURAS, ESCOVAS, RODOS, ESPONJAS E ESFREGÕES	PANO LIMPEZA	MATERIAL: 100% ALGODÃO, APLICAÇÃO: USO GERAL, COMPRIMENTO: 64, COR: BRANCA, TIPO: SACO, LARGURA: 45, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALVEJADO	30,00	5,43	162,90	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
135	PRODUTOS QUÍMICOS	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, INSTÁVEL, CORROSIVO, PUREZA MÍNIMA: TEOR MÍNIMO DE 50%, PESO MOLECULAR: 34,01, COMPOSIÇÃO BÁSICA: H2O2, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7722-84-1	50,00	13,00	650,00	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Litro				
136	INSTRUMENTOS, PINÇA ANATÔMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 1: ADSOM, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	20,00	17,99	359,80	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
137	INSTRUMENTOS, PINÇA ANATÔMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 1: DISSECÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16, TIPO PONTA: SERRILHADA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	20,00	21,22	424,40	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
138	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO PADRÃO	CONDUTIVIDADE ELÉTRICA: APROXIMADAMENTE 147 MICROSIEMENS/CM, TIPO: CONDUTIVIDADE	5,00	1.246,67	6.233,35	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 500 ML				
139	INSTRUMENTOS, PINÇA ANATÔMICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPONENTE: S/ CREMALHEIRA, MODELO 1: RELOJOEIRO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10, TIPO PONTA: LISA, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	20,00	17,59	351,80	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
140	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO PADRÃO	TIPO: TAMPÃO (PH 10)	10,00	18,51	185,10	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 250 ML				
141	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETAS	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1, ESCALA: ESCALA 0,01 EM 0,01 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	50,00	5,47	273,50	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
142	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SOLUÇÃO PADRÃO	TIPO: TAMPÃO (PH 4)	10,00	21,33	213,30	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML				
143	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	PIPETAS	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 10, ESCALA: 0,2 EM 0,2 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS: COM FILTRO HIDRÓFOBO	100,00	1,73	173,00	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade				
144	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES,	SOLUÇÃO PADRÃO	TIPO: TAMPÃO (PH 7)	10,00	195,00	1.950,00	
			<b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 250 ML				

	CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE					
145	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, ADICIONAIS: RADIOPACA, CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, COMPRIMENTO: CERCA 100, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CALIBRE: Nº 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	11,65	291,25	
146	EQUIPAMENTOS PIPETA E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 2, ESCALA: ESCALA 0,01 EM 0,01 ML, ESGOTAMENTO: ESGOTAMENTO TOTAL, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	4,90	490,00	
147	EQUIPAMENTOS PIPETA E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25, ESCALA: ESCALA 0,2 EM 0,2 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	5,84	116,80	
148	EQUIPAMENTOS PIPETA E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, ACESSÓRIOS: COM FILTRO HIDRÓFOBO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	100,00	1,39	139,00	
149	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, APLICAÇÃO: NASOENTERAL, ADICIONAIS: RADIOPACA, CONECTOR: CONECTOR EM Y C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, OUTROS COMPONENTES: C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, COMPRIMENTO: CERCA 60, GRADUAÇÃO: GRADUADA, CALIBRE: Nº 10, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	24,17	604,25	
150	EQUIPAMENTOS FUNDO DESSECADOR E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, DIÂMETRO: CERCA DE 300 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	14,55	363,75	
151	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: LEVINE, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 120, TAMANHO: LONGA, CALIBRE: Nº 14, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	1,93	48,25	
152	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: LEVINE, APLICAÇÃO: ORO OU NASOGÁSTRICA, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 120, TAMANHO: LONGA, CALIBRE: Nº 16, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	11,15	278,75	
153	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 12, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	4,63	115,75	
154	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 14, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	4,65	116,25	

155	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 16, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	4,65	116,25
156	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 18, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	5,25	131,25
157	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 20, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	1,58	39,50
158	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 22, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	1,42	35,50
159	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 24, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	1,65	41,25
160	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS DIGESTIVO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: PVC, COMPONENTES: PONTA DISTAL SEMI ABERTA C/ ORIFÍCIO LATERAL, APLICAÇÃO: RETAL, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, COMPRIMENTO: CERCA 40, CALIBRE: Nº 26, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	25,00	4,38	109,50
161	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 10, CALIBRE: 16, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	4,38	131,40
162	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 10, CALIBRE: 18, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	4,63	138,90
163	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 10, CALIBRE: 20, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	9,20	276,00
164	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	MATERIAL: SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 10, CALIBRE: 22, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	4,96	148,80

165	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 2 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 10, CALIBRE: 24, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	4,15	83,00
166	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 3 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30, CALIBRE: 20, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	30,00	7,47	224,10
167	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 3 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30, CALIBRE: 22, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	20,00	3,62	72,40
168	INSTRUMENTOS, SONDA TRATO EQUIPAMENTOS URINÁRIO E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: SILICONE, COMPONENTES: C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, MODELO: FOLEY, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, VIAS: 3 VIAS, TIPO PONTA: PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, VOLUME: C/ BALÃO CERCA 30, CALIBRE: 24, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	15,00	4,97	74,55
169	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-A, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	10,00	29,67	296,70
170	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-B, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	10,00	29,00	290,00
171	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SORO	TIPO: ANTI-D, COMPOSIÇÃO: MONOCLONAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	10,00	48,33	483,30
172	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	SUPLEMENTO PARA MEIO DE CULTURA	ASPECTO FÍSICO: LIOFILIZADO, COMPONENTES ADICIONAIS: COM EDTA, TIPO: PLASMA DE COELHO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 3 ML	25,00	31,15	778,75
173	INSTRUMENTOS, SWAB EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO*: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO E RAYON, ESTERILIDADE: ESTÉRIL <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	5,62	5.620,00
174	TECIDOS	TECIDO BRIM	MATERIAL: 100% ALGODÃO, COR: VERDE BANDEIRA, TIPO: SARJA 3X1 / HOSPITALAR,	200,00	15,10	3.020,00

			LARGURA: 1,60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TINGIMENTO FIRME, S/ ETIQUETA, 1ª QUALIDADE PESADO			
175	INSTRUMENTOS, TERMÔMETRO CLÍNICO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		AJUSTE: VIDRO, C/ COLUNA DE MERCÚRIO, ESCALA: ATÉ 45, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO*: USO AXILAR E ORAL <b>Unidade de fornecimento:</b> Metro	50,00	21,00	1.050,00
176	INSTRUMENTOS, TORNEIRINHA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS		TIPO CONECTOR: LUER LOCK / SLIP, COMPONENTE ADICIONAL: C/ EXTENSOR, COMPRIMENTO: CERCA DE 120, MATERIAL*: POLÍMERO, VIAS: 3 VIAS, TIPO USO: ESTÉRIL, USO ÚNICO, CALIBRE: CERCA DE 12, PRESSÃO MÁXIMA: ATÉ CERCA DE 100 <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	150,00	1,28	192,00
177	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	TOUCA HOSPITALAR	MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, TIPO USO*: DESCARTÁVEL, MATERIAL*: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, TAMANHO*: ÚNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX, COR*: SEM COR, GRAMATURA*: CERCA DE 50 <b>Unidade de fornecimento:</b> Embalagem 100 UN	3,00	15,86	47,58
178	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 100, TIPO: ENSAIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,56	560,00
179	EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO	MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 100, TIPO: ENSAIO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	1.000,00	0,70	700,00
180	PRODUTOS QUÍMICOS	VANILINA	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO BRANCO, PESO MOLECULAR: 152,15, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,5 %, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PADRÃO DE REFERÊNCIA ANALÍTICO, FÓRMULA QUÍMICA: 4-(HO)C6H3-3-(OCH3)CHO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 121-33-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	200,00	0,81	162,00
181	PRODUTOS QUÍMICOS	XILENO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, INFAMÁVEL, PESO MOLECULAR: 106,17, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A ACS, FÓRMULA QUÍMICA: C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISÔMEROS ORTO, PARA E META, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1330-20-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	2,00	30,82	61,64
182	PRODUTOS QUÍMICOS	SITOSTEROL	ASPECTO FÍSICO: PÓ, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, PESO MOLECULAR: 414,71, FÓRMULA QUÍMICA: C29H50O (BETA-SITOSTEROL SINTÉTICO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 83-46-5 <b>Unidade de fornecimento:</b> Miligrama	10,00	237,00	2.370,00
183	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	PADRÃO REFERÊNCIA 1	TIPO 2: CAMPESTEROL, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA 1: CAS 474-62-4, APRESENTAÇÃO 2: PÓ <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1 MG	1,00	1.164,00	1.164,00
184	PRODUTOS QUÍMICOS	COMPOSTO QUÍMICO*	NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 8008-63-7, APRESENTAÇÃO: PÓ, COMPOSIÇÃO: ÁCIDO CÓLICO, EXTRAÍDO DE BILE PORCINA <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	6,62	662,00
185	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES,	SUBSTRATO PARA REAÇÃO	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, REAGENTE: ABTS, ADICIONAL: CAS 30931-67-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	2,00	417,00	834,00

	CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE						
186	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	REAGENTE	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES 3: SOLUÇÃO 2N, TIPO 4: FOLIN CIOCALTEU <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 100 ML	1,00	417,00	417,00	
187	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE ALUMÍNIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CRISTALINO AMARELADO, PESO MOLECULAR: 133,34, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7446-70-0, COMPOSIÇÃO: AlCl <sub>3</sub> ANIDRO <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	0,67	67,00	
188	PRODUTOS QUÍMICOS	TRIAZINA	ASPECTO FÍSICO: PÓ OU CRYSTALS LEVEMENTE CASTANHOS, PESO MOLECULAR: 312,3, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>18</sub> H <sub>12</sub> N <sub>6</sub> (2,4,6-TRIS(2- PIRIDIL)-S-TRIAZINA) - TPTZ, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 3682-35-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	1,00	470,00	470,00	
189	PRODUTOS QUÍMICOS	CLORETO DE FERRO	ASPECTO FÍSICO: PÓ CINZA ESVERDEADO ESCURO A VERMELHO A PRETO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR: 162,21, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7705-08-0, COMPOSIÇÃO: FeCl <sub>3</sub> (COMPOSTO ANIDRO) <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	114,23	114,23	
190	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE POTÁSSIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR: 136,09, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A., TEOR DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: KH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> (MONOBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7778-77-0 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	0,46	230,00	
191	PRODUTOS QUÍMICOS	POLÍMERO	MASSA MOLAR: 1.310, FORMA FÍSICA: LÍQUIDO OLEOSO, AMARELADO A ÂMBAR, TEOR DE PUREZA: TEOR MÍNIMO DE 58% DE ÁCIDO OLEICO, FÓRMULA QUÍMICA: C <sub>64</sub> H <sub>124</sub> O <sub>26</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA*: CAS 9005- 65-6, TIPO: COPOLÍMERO DE ÓXIDO DE ETILENO (POLIOXETILENO 20), COMPOSIÇÃO: POLISSORBATO 80 (MONO-OLEATO DE SORBITANA POE) <b>Unidade de fornecimento:</b> Litro	1,00	540,27	540,27	
192	PRODUTOS QUÍMICOS	FOSFATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ, MASSA MOLECULAR: 141,96, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1: PARA CULTURA DE CÉLULAS, FÓRMULA QUÍMICA: Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> (DIBÁSICO ANIDRO), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7558-79-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Quilograma	1,00	303,00	303,00	
193	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE AMÔNIO	ASPECTO FÍSICO: CRISTAL INCOLOR OU PÓ BRANCO, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR: 96,09, GRAU DE PUREZA: TEOR DE AMÔNIA (NH <sub>3</sub> ) EM TORNO DE 30%, FÓRMULA QUÍMICA: (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 506-87-6 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	250,00	251,92	62.980,00	
194	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ENZIMA	ASPECTO FÍSICO: PÓ LIOFILIZADO, PUREZA MÍNIMA: MÍNIMO DE 95%, TIPO: PANCREATINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DE PÂNCREAS PORCINO <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 25 G	1,00	444,00	444,00	
195	PRODUTOS	2,2-DIFENIL-1-		5,00	2.847,33	14.236,65	

QUÍMICOS	PICRILHIDRAZIL (DPPH)	ASPECTO FÍSICO: PÓ, PESO MOLECULAR: 394,32, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 95%, FÓRMULA QUÍMICA: C18H12N5O6, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1898-66-4 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama				
196	PRODUTOS QUÍMICOS	ÁCIDO GÁLICO	ASPECTO FÍSICO: FINO CRISTAL BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO, PUREZA MÍNIMA: PUREZA MÍNIMA DE 97%, PESO MOLECULAR: 170,12, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: C6H2(OH)3COOH ANIDRO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 149-91-7 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	100,00	1,54	154,00
197	PRODUTOS QUÍMICOS	CARBONATO DE SÓDIO	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, HIGROSCÓPICO, INODORO (BARRILHA LEVE), PESO MOLECULAR: 105,99, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99%, FÓRMULA QUÍMICA: NA2CO3 ANIDRO, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 497-19-8 <b>Unidade de fornecimento:</b> Grama	500,00	18,15	9.075,00
198	SUBSTÂNCIAS PARA DIAGNÓSTICO "IN VITRO", REAGENTES, CONJUNTOS E JOGOS PARA TESTE	ÁGUA DESTILADA	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, INSÍPIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME FARMACOPÉIA BRASILEIRA <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 10 ML	250,00	0,38	95,00
199	INSTRUMENTOS, CATETER PERIFÉRICO EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	MODELO: TIPO ESCALPE, APLICAÇÃO: VENOSO, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, DIAMETRO: 21, COMPONENTE ADICIONAL: C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, MATERIAL AGULHA: AGULHA AÇO INOX <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	3,00	23,92	71,76
200	DROGAS E MEDICAMENTOS	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR	APLICAÇÃO: DEGERMANTE, DOSAGEM: 2% <b>Unidade de fornecimento:</b> Frasco 1000 ML	50,00	27,08	1.354,00
201	VESTUÁRIO HOSPITALAR E CIRÚRGICO E ITENS CORRELATOS DE FINALIDADES ESPECIAIS	6-METOXI-2,5,7,8-TETRAMETILCROMANO-2-CARBOXILATO	DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M, MATERIA PRIMA: 100% FIBRA CELULOSE VIRGEM, APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO <b>Unidade de fornecimento:</b> Unidade	50,00	8,87	443,50
202	PRODUTOS QUÍMICOS	Máscara descartável uso geral	ASPECTO FÍSICO: PÓ BRANCO, PESO MOLECULAR: 264,32, GRAU DE PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99% (SOMA DOS ENANTIÔMEROS), CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P/ HPLC, FÓRMULA QUÍMICA: C15H20O4 - ÉTER METÍlico DO ENANTIÔMERO (R), NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 139658-04-1 <b>Unidade de fornecimento:</b> Miligrama	50,00	36,44	1.822,00
203	Equipamento para segurança e salvamento	materiais: tnt (tecido não tecido), tipo fixação: alças em elástico nas extremidades, características adicionais: proteção de barba e bigode <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 50 UN	material: tnt (tecido não tecido), tipo fixação: alças em elástico nas extremidades, características adicionais: proteção de barba e bigode <b>Unidade de fornecimento:</b> Caixa 50 UN	100,00	34,37	3.437,00

### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

### 4. Responsáveis

Ordem	CPF	Nome	Cargo/Função	Despacho
1	454.295.963-6	GILVAN JOSE SOUSA SANTOS 53	TÉCNICO EM CONTABILIDADE - CHEFE DA DIVISÃO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS DO CSHNB	
2	016.166.663-9	JESSIANE RODRIGUES ROCHA 90	ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO - CSHNB	
3	027.053.243-9	MARIA VIRLANDIA DE MOURA 99	TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS	
4	515.391.523-5	VANEY MATIAS DA SILVA	ADMINISTRADORA - CCL/PRAD	

## 5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atendimento de demanda do Curso de Medicina pertencente ao Campus Senador Helvídio Nunes de Barros da Universidade Federal do Piauí. Essa aquisição é baseada na disponibilização de recursos disponibilizado em Lei Orçamentária Anual (LOA) 2022, relacionado à rubrica "IFES sem HU", alocado na ação orçamentária 20RK de Funcionamento de Instituições Federais de Educação Superior, Plano Orçamentário (PO) 0005 – Apoio ao Funcionamento da Graduação em Medicina, em conformidade com o Ofício Circular N° 8/2022/CGESGES/DDES/SESU/SESU-MEC, anexo. A aquisição justifica-se pela finalidade de garantir suporte ao curso de Medicina da Universidade Federal do Piauí, Campus Senador Helvídio Nunes de Barros – CSHNB/UFPI (Picos/PI), que não possui hospital próprio, viabilizando funcionamento, manutenção e aquisições de materiais necessários, para permitir que os estudantes tenham cenários de prática adequado.	ANA GABRIELA	10/11 /2022
	SANTOS	10:20
	DE MOURA	
	PACHECO	

## 6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.