



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL

Apostilamento n.º 1º Reajuste/2022

PRIMEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 044671/2021-SES/DF

PRIMEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO AO CONTRATO Nº 044671/2021-SES/DF, QUE ENTRE SI FAZEM O DISTRITO FEDERAL, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE, E A EMPRESA PMH - PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA, QUE TEM POR OBJETO FORNECIMENTO CONTINUO DE MATERIAL DE CONSUMO: REAGENTES PARA REALIZAÇÃO DE DOSAGENS BIOQUÍMICAS E IMUNOLÓGICAS EM SANGUE E OUTROS LÍQUIDOS BIOLÓGICOS, EM SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS, COM SISTEMA INTEGRADO DE AUTOMAÇÃO E EQUIPAMENTOS AUTOMATIZADOS, EM REGIME DE COMODATO, PARA ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE – DF.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA - DAS PARTES

1.1. O DISTRITO FEDERAL, por intermédio da **SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **00.394.700/0001-08**, denominada CONTRATANTE, com sede no SRTVN Quadra 701 Lote D, 1º e 2º andares, Ed. PO700 - Bairro Asa Norte - CEP 70719-040 - DF, representada neste ato por **LUCILENE MARIA FLORÊNCIO DE QUEIROZ**, CPF nº **561.015.204-63**, na qualidade de Secretária de Estado, da Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal, conforme Decreto de 06 de junho de 2022, publicado na Edição nº 47-A do DODF, de 06 de junho de 2022, pg. 3, e a empresa **PMH - PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA**, inscrita no CNPJ nº **00.740.696/0001-92**, denominada CONTRATADA, com sede no SIA Sul Trecho 17 Rua 08, LOTE 170 - Zona Industrial - Brasília - DF, CEP: 71200-222, Telefone/Fax: (61) 3403-1300 e (61) 3403-1313, E-mail: licitacao.pmh@pmh.com.br, pedido.cliente@pmh.com.br, neste ato representada por **ADRIANA DA SILVA ALMEIDA XAVIER**, portadora do RG nº 970.087 SSP/DF e CPF nº 381.301.571-87, detêm entre si justo e avençado e celebram por força do presente instrumento, conforme processo SEI nº 00060-00383979/2021-60, o Primeiro Termo de Apostilamento ao Contrato nº 044671/2021-SES/DF, de acordo com as seguintes cláusulas e condições:

2. CLÁUSULA SEGUNDA - DO OBJETO

2.1. O presente Termo de Apostilamento tem por objeto conceder o **reajuste contratual** no percentual de **7,17%**, referente ao IPCA acumulado de 12 (doze) meses de Setembro de 2022, no valor de **R\$ 729.589,44** (setecentos e vinte e nove mil quinhentos e oitenta e nove reais e quarenta e quatro centavos), com aplicação a partir de **30/09/2022**;

2.1.1. Com o reajuste, o **valor anual** passa de **R\$ 10.175.585,00** (dez milhões, cento e setenta e cinco mil quinhentos e oitenta e cinco reais) para **R\$10.905.174,44** (dez milhões, novecentos e cinco mil cento e setenta e quatro reais e quarenta e quatro centavos) e o **valor mensal** passa de **R\$ 847.965,41** (oitocentos e quarenta e sete mil novecentos e sessenta e cinco reais e quarenta e um centavos) para **R\$ 908.764,53**;

2.1.2. O detalhamento do contrato, após reajuste contratual, está descrito no Anexo I do presente Apostilamento.

3. CLÁUSULA TERCEIRA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

3.1. A despesa correrá à conta da seguinte Dotação Orçamentária:

I	Unidade Orçamentária:	23901
II	Programa de Trabalho:	10302620240090002
III	Natureza da Despesa:	339030
IV	Fonte de Recursos:	738022999
V	Valor Inicial:	R\$ 184.424,00
VI	Nota de Empenho:	2022NE11768
VII	Data de Emissão:	24/11/2022
VIII	Modalidade do Empenho:	3 - Global
IX	Evento:	400091

4. CLÁUSULA QUARTA - DA VIGÊNCIA

4.1. O presente Termo de Apostilamento terá vigência a contar da sua assinatura.

5. CLÁUSULA QUINTA - DA GARANTIA CONTRATUAL

5.1. Para assinatura do presente instrumento, a CONTRATADA prestará garantia contratual no valor de **R\$36.479,47** (trinta e seis mil quatrocentos e setenta e nove reais e sete centavos), equivalente a **5%** (cinco por cento) da diferença entre o valor atual e o valor original do Contrato, conforme § 1º do Art. 56, da Lei 8.666/93.

6. **CLÁUSULA SEXTA - DA RATIFICAÇÃO**

6.1. Permanecem inalteradas as demais cláusulas do Contrato a que se refere o presente ajuste.

7. **CLÁUSULA SÉTIMA - DA PUBLICAÇÃO E DO REGISTRO**

7.1. A eficácia do presente Termo de Apostilamento fica condicionada à publicação resumida do instrumento pela CONTRATANTE na Imprensa Oficial, até o quinto dia útil do mês seguinte ao de sua assinatura, para ocorrer no prazo de 20 (vinte) dias do prazo daquela data, após o que deverá ser providenciado o registro do instrumento pela Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal.

7.2. Havendo irregularidade neste instrumento, entre em contato com a Ouvidoria de Combate à corrupção, no telefone 0800-644 90 60, nos termos do Decreto nº 34.031 de 12 de dezembro de 2012.

8. **ANEXO I - DETALHAMENTO DO CONTRATO APÓS REAJUSTE 2022**

ITEM	CÓDIGO SES	CÓDIGO BR	DESCRIÇÃO	UN	VALOR UNITÁRIO	QUANTITATIVO	VALOR TOTAL
1	805	390043	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE MICROPROTEÍNA EM URINA E LÍQUIDOS BIOLÓGICOS. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,589435	61.500	36250,2525
2	5673	368924	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE LACTATO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto. Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	1,136002	7.000	7952,014
3	18881	333406	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO TOTAL NO SORO, PLASMA E SANGUE TOTAL. Aplicação: reagente para dosagem de ferro total no soro, plasma e sangue total, Característica adicional: método colorimétrico totalmente automatizado. Forma De Apresentação: conjunto(Kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,985964	14.000	13803,496
4	21552	357647	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE SÓDIO, POTÁSSIO E CLORETOS EM SANGUE TOTAL, SORO E URINA, AUTOMAÇÃO.	TE	0,535850	1.467.000	786091,95
5	95242	331744	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE LIPASE. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	1,071700	31.000	33222,7
6	95302	333405	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE MICROALBUMINÚRIA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	2,100532	38.000	79820,216
7	95753	331739	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FERRO SÉRICO TOTAL. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,750190	119.000	89272,61
8	95757	331740	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FÓSFORO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,750190	135.900	101950,821
9	95758	331737	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,632303	265.000	167560,295
10	95760	331754	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE HDL COLESTEROL. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	2,068381	321.000	663950,301
11	95763	350233	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PROTEÍNAS TOTAIS. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,439397	158.000	69424,726
12	95770	331408	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE GLICOSE ENZIMÁTICA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,632303	750.000	474227,25
13	95771	331749	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE UREIA ENZIMÁTICA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,600152	894.000	536535,888
14	95772	331746	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TGO CINÉTICO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,589435	752.000	443255,12
15	95773	331747	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TGP CINÉTICO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,739473	752.000	556083,696
16	95774	331734	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE AMILASE CINÉTICO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,975247	185.000	180420,695
17	95775	333334	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CREATININA. Aplicação: análise bioquímica.	TE	0,525133	893.000	468943,769

			Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto				
18	95776	333453	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CK. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	0,803775	214.300	172248,9825
19	95777	366692	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CK MB. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	1,854041	74.000	137199,034
20	95778	331837	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE LDH. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,739473	251.000	185607,723
21	95779	331757	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA TOTAL. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,514416	314.000	161526,624
22	95780	331741	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CÁLCIO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,535850	289.000	154860,65
23	95781	331738	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE MAGNÉSIO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,632303	194.000	122666,782
24	95782	331735	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FOSFATASE ALCALINA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,610869	208.000	127060,752
25	95783	331748	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ÁCIDO ÚRICO. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,643020	302.000	194192,04
26	95784	331732	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE COLESTEROL. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,578718	456.100	263953,2798
27	95785	331733	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TRIGLICÉRIDEOS. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,739473	354.000	261773,442
28	95789	331742	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ALBUMINA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,525133	157.000	82445,881
29	95790	336253	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE BILIRRUBINA DIRETA. Aplicação: análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,589435	314.000	185082,59
30	95729	340723	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TIREOGLOBULINA. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	12,270965	1.100	13498,0615
31	10388	352587	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO SERICA DE PSA LIVRE. Aplicação: marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	4,715480	31.000	146179,88
32	17644	338234	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ANTICORPO ANTITIREOGLOBULINA, ANTI-Tg. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	0,632303	7.300	4615,8119
33	34595	424857	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE VITAMINA D (25-HIDROXI VITAMINA D). Aplicação: análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	8,359260	15.700	131240,382
34	35242	340708	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FERRITINA. Características adicionais: equipamento automatizado.	TE	4,854801	42.100	204387,1221
35	95226	332749	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE SULFATO DE HIDROANPIANDROSTERONA (S-DEA). Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	10,181150	5.000	50905,75
36	95245	349474	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PARATORMONIO. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	9,688168	7.400	71692,4432
37	95250	442236	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ANTICORPOS ANTIPEROXIDASE TIREOIDIANA, ANTI-TPO. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	5,969369	8.300	49545,7627
38	95380	354148	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CA 19.9. Aplicação: marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	10,717000	7.100	76090,7
39	95713	332724	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TSH. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de	TE	2,657816	140.400	373157,3664

			Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.				
40	95714	332726	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FSH, Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	4,179630	16.600	69381,858
41	95715	332725	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE LH, Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	4,490423	15.000	67356,345
42	95716	333452	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ESTRADIOL. Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	5,026273	16.800	84441,3864
43	95717	332723	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PROGESTERONA, AUTOMAÇÃO	TE	5,422802	8.700	47178,3774
44	95718	332728	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PROLACTINA. Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	4,404687	15.100	66510,7737
45	95720	332722	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TESTOSTERONA. Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	5,390651	9.600	51750,2496
46	95721	352649	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CORTISOL. Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	5,112009	8.000	40896,072
47	95722	332727	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE BETA-HCG.	TE	4,994122	8.800	43948,2736
48	95723	335770	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PSA. Aplicação: marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	4,468989	37.500	167587,0875
49	95724	349998	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CEA. Aplicação: marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	6,355181	7.600	48299,3756
50	95725	352715	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ALFA-FETO PROTEINA. Aplicação:análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	7,973448	6.300	50232,7224
51	95726	354150	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CA 15.3. Aplicação: marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	11,520775	7.400	85253,735
52	95727	354149	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CA 125. Aplicação:marcador tumoral. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	11,788700	9.400	110813,78
53	95728	332729	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE INSULINA, Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	7,437598	6.900	51319,4262
54	95730	332718	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE T4 LIVRE. Aplicação: análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação: conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	3,000760	85.400	256264,904
55	8316	378148	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TOXOPLASMOSE IGG METODOLOGIA. Eletroquimioluminescência OU SIMILAR. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto	TE	6,537370	24.300	158858,091
56	8317	378145	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE TOXOPLASMOSE IGM METODOLOGIA Eletroquimioluminescência OU SIMILAR	TE	8,037750	17.900	143875,725
57	95128	356308	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CITOMEGALOVIRUS IgG METODOLOGIA. Eletroquimioluminescência OU SIMILAR.Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	8,155637	8.400	68507,3508
58	95646	356309	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE CITOMEGALOVIRUS IgM METODOLOGIA Eletroquimioluminescência OU SIMILAR. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	6,912465	9.800	67742,157
59	21333	351547	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE IGE TOTAL. Aplicação (finalidade): Identificação e avaliação do risco de desenvolvimento de doenças alérgicas. Características adicionais: reagente diagnóstico para dosagem de IgE em equipamento automatizado. Prazo de validade: No mínimo 75% da validade total registrada na embalagem do produto no momento da entrega. Forma de apresentação: Conjunto (kit).	TE	8,991563	9.700	87218,1611
60	95303	351419	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ASLO, AEO, ASO. Aplicação:diagnóstico de infecção por estreptococos beta-hemolítico. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	4,104611	22.300	91532,8253
61	95304	351418	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE FATOR REUMATOIDE. Aplicação:análise	TE	0,632303	25.800	16313,4174

			imunologica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.					
62	95312	353797	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE PCR Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	2,829288	275.000	778054,2	
63	95314	351420	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE C3. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	2,882873	11.600	33441,3268	
64	95315	351421	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE C4. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	2,872156	9.300	26711,0508	
65	95316	351422	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE IgA. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	9,645300	7.500	72339,75	
66	95325	351009	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO IgG. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	3,525893	8.600	30322,6798	
67	95333	351148	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO IgM. Aplicação:análise imunológica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	7,501900	9.700	72768,43	
68	95334	334073	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDO. Aplicação:análise bioquímica. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	9,645300	12.900	124424,37	
69	95719	332748	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE GH. Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	10,502660	500	5251,33	
70	95227	332747	CONJUNTO PARA DETERMINAÇÃO DE SOMATOMEDINA C (IGF-1). Aplicação:análise hormonal. Características adicionais: equipamento automatizado. Forma de Apresentação:conjunto (kit). Prazo de Validade: 75% do prazo de validade do produto.	TE	15,764707	500	7882,3535	
TOTAL								R\$ 10.905.174,44



Documento assinado eletronicamente por **LUCILENE MARIA FLORENCIO DE QUEIROZ - Matr.0140975-1, Secretário(a) de Estado de Saúde do Distrito Federal**, em 01/12/2022, às 19:21, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0
verificador= **100925969** código CRC= **9340C362**.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

SRTVN Quadra 701 Lote D, 1º e 2º andares, Ed. PO700 - Bairro Asa Norte - CEP 70719-040 - DF