

**FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**VISCONDE DE SEPETIBA,987
NITERÓI
21 27165800

11.249.035/0001-85

Processo: 200/000301/2018**Data: 12/11/2018****RUBRICA:**

Departamento: SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Fone / Ramal : /

Fax :

PROCESSO DE COMPRAS Nº

040787 Página 1

PLANILHA DE QUANTITATIVOS E DE PREÇOS ESTIMADOS - ANEXO II

Dados do Orçamento/Proc. compras

Orçamento : 5673**Data Limite** : 12/11/2018**Hora Limite** : 14:00**Proc. compras** : 40787**Data** : 06/02/2018**Resumo** : Aquisição de Reagentes para realização de EXAMES DE MARCADORES DE HEPATITES VIRAIS, SOROLOGIAS PARA EXAMES DE IMUNOLOGIA DE MÉDIA COMPLEXIDADE (anticorpos G e M para Toxoplasmose, Rubéola, citomegalovirus e Herpes Simplex Leptospirose, IgE e Teste Treponêmico) e MARCADOR DE DOENÇA AUTOIMUNE (FAN).

Dados do Fornecedor

Nome :**Numcgm** :**CNPJ** :**Endereço** :**Complemento** :**Contato** :**Município** :**CEP** :**Fone/Fax** :

Dados dos Produtos

Prazo de entrega :**Validade do orçamento** :**DEPARTAMENTOS DAS SOLICITAÇÕES**

SOLICITAÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
47116	50	SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
105183	12000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DO ANTIGENO DO VIRUS DA HEPATITE B RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização do antígeno do vírus da hepatite B em automação total , por, metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (HBs Ag)nnLOTE 1			14,65	175.800,00
105184	700	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgM CONTRA O ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HBC IgM).nnLOTE 1			18,26	12.782,00
105185	12000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HBC total).nnLOTE 1			19,78	237.360,00
105186	12000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HBs).n			21,59	259.080,00

**FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**VISCONDE DE SEPETIBA,987
NITEROI
21 27165800

11.249.035/0001-85

ORÇAMENTO N°**PROCESSO DE COMPRAS N°****005673****040787**

Departamento : SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Fone / Ramal : /

Fax :

Página 2

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
105187	14000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HCV).nnLOTE 1n			23,82	333.480,00
105188	6000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HAV - IgM).nnLOTE 2n			17,70	106.200,00
105189	2000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HAV - IgG).nnLOTE 2n			15,16	30.320,00
105190	700	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS CONTRA O ANTIGENO "e" DO VIRUS DA HEPATITE B, EM AUTOMAÇÃO TOTAL, POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescência ou FPIA (anti HBe).nnLOTE 2			28,41	19.887,00
105191	700	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DO ANTÍGENO "E" DO VIRUS DA HEPATITE B RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DO ANTÍGENO 'e' DO VIRUS DA HEPATITE B EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR.METODOLOGIA :ELFA,MEIA, ELETROQUIMIOLUMINESCÊNCIA, QUIMIOLUMINESCÊNCIA OU FPIA (HBeAg)nnLOTE 2			16,50	11.550,00
105192	1200	TESTE 1 UNIDADES	"IMUNOGLOBULINA "" E "" SÉRICA , TOTAL P/ MÉTODO" RESUMO: IMUNOGLOBULINA E SÉRICA, TOTAL P/ MÉTODO TOTALMENTE AUTOMATIZADO.nnLOTE 3			11,48	13.776,00
105193	10000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgM CONTRA TOXOPLASMOSE, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (toxó - IgM).nnLOTE 4			21,17	211.700,00
105194	10000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgG			19,29	192.900,00



ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
			CONTRA TOXOPLASMOSE, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (toxó - IgG).nnLOTE 4				
105195	8000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgM CONTRA RUBEOLA, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (Rub - IgM).nnLOTE 4n			22,24	177.920,00
105196	8000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgG CONTRA RUBEOLA, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (Rub - IgG).nnLOTE 4			18,97	151.760,00
105197	7000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgM CONTRA CITOMEGALOVIRUS, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (CMV - IgM).nnLOTE 4			24,53	171.710,00
105198	7000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgG CONTRA CITOMEGALOVIRUS, EM AUTOMAÇÃO TOTAL POR METODOLOGIA: elfa, meia, eletroquiminescência, quimioluminescência ou FPIA (CMV - IgG).nnLOTE 4			15,06	105.420,00
105199	400	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgG CONTRA VIRUS HERPES SIMPLEX, EM AUTOMAÇÃO TOTAL (HERPES - IgG).nnLOTE 4			11,16	4.464,00
105200	400	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IgM CONTRA VIRUS HERPES SIMPLEX, EM AUTOMAÇÃO TOTAL (HERPES - IgM).nnLOTE 4			11,57	4.628,00
105201	300	TESTE 1 UNIDADES	TESTE DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSE IGG RESUMO: TESTE DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSE IgGnnLOTE 5			24,09	7.227,00
105202	2000	TESTE 1 UNIDADES	KIT PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI-QUANTITATIVA DE ANTICORPOS ANTI TREPONE RESUMO: KIT PARA DETERMINAÇÃO QUALITATIVA E SEMI-QUANTITATIVA DE ANTICORPOS ANTI			16,04	32.080,00

**FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**VISCONDE DE SEPETIBA,987
NITERÓI
21 27165800

11.249.035/0001-85

ORÇAMENTO N°**PROCESSO DE COMPRAS N°****005673****040787**

Departamento : SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Fone / Ramal : /

Fax :

Página 4

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
			TREPONEMA PALLIDUM POR HEMAGLUTINAÇÃO INDIRETA, EM SORO OU PLASMA, COM CONTROLES POSITIVO E NEGATIVO E DEMAIS REAGENTES NECESSÁRIOS.nnLOTE 6				
105203	4000	TESTE 1 UNIDADES	CONJUNTO DE REAGENTES PARA DETECÇÃO DE FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN) POR RESUMO: CONJUNTO DE REAGENTES PARA DETECÇÃO ANTICORPOS, ANTIFATOR, ANTINUCLEAR (FAN) POR ENZIMAIMUNENSAIO, EM AUTOMAÇÃO.nnLOTE 7			10,40	41.600,00
TOTAL GERAL							2.301.644,00