

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

11.249.035/0001-85

Departamento : SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Fone / Ramal : /
Fax :
PROCESSO DE COMPRAS Nº

024798 Página 1

PROPOSTA DETALHE - ANEXO I

Dados do Orçamento/Proc. compras

Orçamento : 3054**Data Limite** : 09/06/2016**Hora Limite** : 14:00**Proc. compras** : 24798**Data** : 06/06/2016**Resumo** : Reagentes para exames de marcadores de Hepatite Virais e Imunologia de média complexidade.

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
29186	50	SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
68349	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE B (HBSAG) 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)			17,92	268.800,00
68350	2000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE B - ANTI HBC IGM RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgM contra o antígeno central do vírus da hepatite B, em automação total por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (anti HBC IgM)			25,15	50.300,00
68351	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE B (HBC TOTAL) RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o antígeno central do vírus da hepatite B, em automação total ,por metodologia : elfa,meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA(anti HBC total)			23,99	359.850,00
68352	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE B. (ANTI HBS) RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o antígeno de superfície do vírus da hepatite B, em automação total - por metodologia :elfa, meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescencia ou FPIA (anti HBs)			27,79	416.850,00
68353	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE C. (ANTI HCV) RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o vírus da hepatite C, em automação total <hifengrande>por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (anti HCV)			32,83	492.450,00

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

11.249.035/0001-85

ORÇAMENTO N°**PROCESSO DE COMPRAS N°****003054****024798**

Departamento : SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Fone / Ramal : /

Fax :

Página 2

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
68354	6000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE A - IGM (ANTI HAV IGM) RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o vírus da hepatite A, em automação total por metodologia: elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (anti HAV - IgM)			28,62	171.720,00
68355	2000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE A - IGG (HAV - IGG) RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o vírus da hepatite A, em automação total por metodologia: elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (anti HAV - IgG)			31,46	62.920,00
68356	1000	TESTE 1 UNIDADES	"CONJ. REAGENTES CONTRA HEPATITE B - ANT."E"(ANTI HBE)" RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos contra o antígeno "e" do vírus da hepatite B em automação total por metodologia: elfa,meia, eletroquimioluminescencia, quimioluminescencia ou FPIA (anti HBe)			30,65	30.650,00
68357	1500	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 vírus da hepatite B em automação total por,metodologia :elfa,meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (HBeAg)			29,92	44.880,00
68358	1500	TESTE 1 UNIDADES	"IMUNOGLOBULINA "" E "" SÉRICA , TOTAL P/ MÉTODO" RESUMO: Imunoglobulina ?E? sérica, total por método totalmente automatizado			20,20	30.300,00
68359	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGM CONTRA TOXOPLASMOSE RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgM contra toxoplasmose, em automação total pormetodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (Toxo - IgM)			27,71	415.650,00
68360	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGG CONTRA TOXOPLASMOSE RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgG contra toxoplasmose, em automaçãototal pormetodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (Toxo - IgG)			20,67	310.050,00
68361	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGM CONTRA RUBEOLA RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgM contra rubeola, em automação total pormetodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (Rub - IgM)n			27,38	410.700,00

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

11.249.035/0001-85

ORÇAMENTO N°**PROCESSO DE COMPRAS N°****003054****024798**

Departamento : SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Fone / Ramal : /

Fax :

Página 3

ITEM	QUANT	UNIDADE	MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	VALIDAD. MIN.	VLR UNIT.	VLR TOT.
68362	15000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGG CONTRA RUBEOLA RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgG contra rubeola, em automação total por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (Rub - IgG)			20,44	306.600,00
68363	10000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGM CONTRA CITOMEGALOVIRUS RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgM contra citomegalovirus, em automação total por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência e FPIA (CMV - IgM)			29,41	294.100,00
68364	10000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES IGG CONTRA CITOMEGALOVIRUS RESUMO: Conjunto de reagentes para caracterização de anticorpos da classe IgG contra citomegalovirus, em automação total por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência e FPIA (CMV - IgG)			27,32	273.200,00
68365	500	TESTE 1 UNIDADES	TESTE DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMOSE IGG RESUMO: Teste de Avidéz para Toxoplasmose IgG			41,59	20.795,00
68366	500	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAG. PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IGG CONTRA HERPES EM AU RESUMO: Conj. Reag. para caracterização de anticorpos da classe IgG contra HERPES em automação total			9,12	4.560,00
68367	500	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAG. PARA CARACTERIZAÇÃO DE ANTICORPOS DA CLASSE IGM CONTRA HERPES EM AUT RESUMO: Conj. Reag. para caracterização de anticorpos da classe IgM contra HERPES em automação total			9,12	4.560,00
68368	1000	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 Treponema pallidum por hemaglutinação indireta, em soro ou plasma, com controles positivo e negativo e demais reagentes necessários			5,63	5.630,00
68369	4000	TESTE 1 UNIDADES	CONJ. REAGENTES P/ DETECÇÃO DE FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN) POR ENZIMAIMUNENSAIO RESUMO: Conj. Reagentes p/ detecção de fator anti-nuclear (FAN) por enzimaimunensaio			23,84	95.360,00
TOTAL GERAL							4.069.925,00