

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

: Reagentes para exames de marcadores de Hepatite Virais e Imunologia de média complexidade. Resumo

Dados do Fornecedor

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

Dados dos Produtos Prazo de entrega Validade do orçamento

DEPARTAMENTOS	

DEFARTAMIENTOS DAS SOLICITAÇÕES					
SOLICITAÇÃO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO			
29186	50	SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE			

	29100 50 SINIS - FOINDO MONICIFAL DE SAODE						
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 antigeno do virus 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 antigeno central do virus 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 antigeno central do virus 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 antigeno de superficie do virus 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 virus da hepatite C, em automação total <hifengrande>por metodologia : elfa, meia, eletroquimioluminescência, quimioluminescência ou FPIA (anti HCV)</hifengrande>			32,83	492.450,00



FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE

VISCONDE DE SEPETIBA,987 NITEROI 21 27165800

11.249.035/0001-85

ORÇAMENTO N° 0030:
PROCESSO DE COMPRAS N° 0247:
Departamento: SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Fone / Ramal : /
Fax :

Página 2

003054

024798

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 virus 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 virus 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 antigeno "e" do virus 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 virus 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 pornmetodologia: 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° 0030
PROCESSO DE COMPRAS N° 0247
Departamento: SMS - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE
Fone / Ramal : /
Fax :

024798

Página 3

003054

						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 Avidez 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 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 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	