

MÊS: SETEMBRO

INSTITUIÇÃO: FUNDAÇÃO SAÚDE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO		CNPJ: 10.834.118/0001-79	
FORNECEDOR:			
CNPJ:	IE:		
END:	BAIRRO:		
CIDADE:	CEP:		
FONE:	FAX:		
E-MAIL:	RESPONSÁVEL:		

PRODUTOS / SERVIÇOS

ITEM	CÓDIGO SIGA	DESCRIPTIVO	MARCA	UND	QTDE	VLR UNIT	VLR TOTAL
1	6640.128.0029 - 161044	MICROTUBO ENSAIO, CAPACIDADE: 0,6 ML FUNDO CONICO, GRADUACAO: GRADUADO, ESPACO ROTULAVEL, TAMPA: PLANA COM TRAVA, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIETILENO, INCOLOR, LIVRE DE DNASE, RNASE, ATPASE, PIROGENIO, METAIS E MINERAIS PESADOS, FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	17.920		R\$ -

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

2	6640.128.003 ID - 161045	MICROTUBO ENSAIO, CAPACIDADE: 1,5 ML, FUNDO CONICO, GRADUACAO: GRADUADO, ESPACO ROTULAVEL, TAMPA: PLANA COM TRAVA, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIETILENO, INCOLOR, LIVRE DE DNASE, RNASE, ATPASE, PIROGENIO, METAIS E MINERAIS PESADOS, FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	132.00		#VALOR!
---	-----------------------------	---	--	------	--------	--	---------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

3	6640.148.0004 ID 141654	FRASCO CULTURA TECIDO, MATERIAL: POLIESTIRENO, COR: INCOLOR, CAPACIDADE: 60 ML, ÁREA CRESCIMENTO: 25 CM², GRADUACAO VOLUMÉTRICA: COM GRADUAÇÃO, ESTERILIZAÇÃO: RADIAÇÃO GAMA, GARGALO: CURVO, FECHAMENTO: TAMPA ROSCADA, ESTILO TAMPA: COM FILTRO, COR TAMPA: AZUL, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	240		R\$ -
---	----------------------------	---	--	------	-----	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

4	6640.033.0039 ID 102719	TUBO COLETA (UTENSILIO LABORATORIO), MODELO: COM GEL / TAMPA, MATERIAL: POLIETILENO, TRATAMENTO: ESTERIL, FUNDO: N/D, CAPACIDADE: 5/6 ML, GRADUADO: N/A, Junho de 2019 MATERIAL TAMPA: BORRACHA SILICONIZADA, COR TAMPA: LARANJA, DIMENSAO (D X H): 13 X 100 MM. ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: TUBOS ETIQUETADOS CONTENDO Nº DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E VOLUME DE ASPIRAÇÃO.		UNID	190.543		R\$ -
---	----------------------------	---	--	------	---------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

5	6640.128.0009 ID 78585	MICROTUBO ENSAIO, CAPACIDADE: 2.0 ML, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPA: COM TAMPA, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIPROPILENO TRANSPARENTE, FORNECIMENTO: N/D		UNID	24.600		R\$ -
---	---------------------------	--	--	------	--------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

6	6640.032.0012 ID 57962	TUBO CENTRIFUGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, FORMATO FUNDO: CONICO, CAPACIDADE: 15 ML, GRADUACAO: COM GRADUACAO, TAMPA: COM TAMPA, TIPO TAMPA: ROSCAVEL, ESCALA GRADUACAO: 0,5/15 ML		UNID	3.960		R\$ -
---	---------------------------	---	--	------	-------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

7	6640.035.0058 ID 84939	TUBO ENSAIO, MATERIAL: PLASTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 5ML, GRADUADO: N/A, DIAMETRO: 12MM, ACESSORIO: N/A, COMPRIMENTO: 75MM		UNID	113.450		R\$ -
---	---------------------------	---	--	------	---------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

8	6640.033.0061 (ID - 161040)	TUBO COLETA (UTENSILIO LABORATORIO), MODELO: COLETA A VACUO, MATERIAL: POLIETILENO, INCOLOR, TRATAMENTO: EDTA, ESTERIL, FUNDO: ARREDONDADO, CAPACIDADE: 4 ML, GRADUADO: SEM GRADUACAO, MATERIAL TAMPA: BORRACHA SILICONIZADA COM TAMPA PLASTICA PROTETORA, COR TAMPA: ROXA, DIMENSAO (D X H): 13 X 75 MM, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	256.268		R\$ -
---	--------------------------------	---	--	------	---------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

9	6640.033.0066 ID - 163397	TUBO COLETA (UTENSILIO LABORATORIO) MODELO: COLETA A VACUO, MATERIAL: POLIETILENO, INCOLOR, TRATAMENTO: FLUORETO EDTA, ESTERIL, FUNDO: ARREDONDADO, CAPACIDADE: 4 ML, GRADUADO: SEM GRADUACAO, MATERIAL TAMPA: BORRACHA SILICONIZADA COM TAMPA PLASTICA PROTETORA, COR TAMPA: CINZA, DIMENSAO (D X H): 13 X 75 MM, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	1.800		R\$ -
---	------------------------------	--	--	------	-------	--	-------

ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:

10	6640.018.0019 ID - 163364	RACK TUBO LABORATORIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO ESTANTE DUPLA FACE, AUTOCLAVAVEL, CAPACIDADE: 90 A 100 MICROTUBOS EPPENDORF DE 1,5 A 2,0 ML, RESISTENCIA TEMPERATURA: -80 °C, TAMPA: SEM TAMPA, MODELO TAMPA: N/A, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	100		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
11	6640.086.0009 ID - 163365	CAIXA PARA TUBO LABORATORIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, AUTOCLAVAVEL, RESISTENCIA TEMPERATURA -80 °C, COM TAMPA DOBRADICA, CAPACIDADE: 100 MICROTUBOS, TIPO TUBO: EPPENDORF, VOLUME TIPO TUBO: 1,5 A 2,0 ML, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	3.920		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
12	6640.086.0010 ID - 163366	CAIXA PARA TUBO LABORATORIO, MATERIAL: FIBRA DE PAPELAO, RESISTENCIA TEMPERATURA -80 °C, COM TAMPA DE ENCAIXE, CAPACIDADE: 100 MICROTUBOS, TIPO TUBO: EPPENDORF, VOLUME TIPO TUBO: 1,5 A 2,0 ML, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	3.000		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
13	6640.136.0122 ID126801	PIPETA, TIPO:GRADUADA DESCARTAVÉL – VHS, MATERIAL:POLIPROPILENO, ESCALA:0-170MM, CALIBRAÇÃO:N/A, CAPACIDADE:1,75ML, SUBDIVISÃO: MM		UNID	840		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
14	6640.033.0049 ID - 130681	TUBO COLETA (UTENSILIO LABORATORIO), MODELO: COM TAMPA / COLETA A VACUO, MATERIAL: PLASTICO/ INCOLOR, TRATAMENTO: ESTERIL, HEPARINA SODICA, FUNDO: INTERNO REDONDO, CAPACIDADE: 4ML, GRADUADO: SEM GRADUACAO, MATERIAL TAMPA: BORRACHA/ NÃO SILICONIZADA, COR TAMPA: VERDE, DIMENSAO (D X H): 13X75MM		UNID	12.000		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
15	6640.035.0075 ID - 121958	TUBO ENSAIO, MATERIAL: POLIPROPILENO ESTERIL, CAPACIDADE: 50 ML, GRADUADO: 5/50 ML, DIAMETRO: 30 MM, ACESSORIO: CONICO (FALCON), COMPRIMENTO: 115 MM		UNID	3.000		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							
16	6640.035.0088 - 164499	TUBO ENSAIO, MATERIAL: POLIPROPILENO ESTERIL, CAPACIDADE: 5 ML, GRADUADO: SIM, DIAMETRO: 12 MM, ACESSORIO: TAMPA, FUNDO CONICO, PARA CENTRIFUGACAO, TIPO FALCON, COMPRIMENTO: 75 MM, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE		UNID	6.000		R\$ -
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:							

OBSERVAÇÃO							TOTAL:

INSTRUÇÕES

- CONFIRME O RECEBIMENTO DESSE PEDIDO
- OS MATERIAIS NÃO SERÃO RECEBIDOS FORA DAS ESPECIFICAÇÕES DESTE PEDIDO.
- ENVIAR RESPOSTA COM CARIMBO E ASSINATURA OU PROPOSTA EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA.

OBSERVAÇÕES SOBRE O FORNECIMENTO:

- PRAZO DE ENTREGA:** As entregas serão parceladas, de acordo com a demanda da Unidade; As entregas deverão ocorrer no prazo de 10 (dez) dias corridos a partir do recebimento da nota de empenho.
- ENDEREÇO DE ENTREGA:** CGA Coordenação Geral de Armazenagem : Rua Luiz Palmier, 762, Barreto, Niterói – RJ Horário da Entrega: De segunda a sexta-feira, das 08 às 16h.