

		PROCESSO: E-08/007/100338/2018				
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	DESCRIPTIVO	MARCA	UND	QTDE	VLR UNIT	VLR TOTAL
1	1 - MICROTUBO ENSAIO,CAPACIDADE: 2.0 ML, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPAS: COM TAMPAS, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIPROPILENO TRANSPARENTE, FORNECIMENTO: UNIDADE Código do Item: 6640.128.0021 (ID - 139772)		UND	14823		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: MICROTUBO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E ATÓXICO, LIVRE DE DNASE, RNASE E ATPASE, PIROGENIOS, LIVRE DE MINERAIS E METAIS PESADOS, GRADUADO, FUNDO CÔNICO, TAMPAS PLANAS COM TRAVA, COR DA TAMPAS TRANSPARENTE, ESPAÇO ROTULÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM CAPACIDADE DE 2,0ML, MEDINDO 10,3x40,5MM.						
2	2 - MICROTUBO ENSAIO,CAPACIDADE: 1,5 ML, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPAS: COM TAMPAS, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE Código do Item: 6640.128.0002 (ID - 25240)		UND	32634		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: MICROTUBO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E ATÓXICO, GRADUADO, FUNDO CÔNICO, TAMPAS COM TRAVA, AUTOCLAVÁVEL, CAPACIDADE 1,5ML.						
3	3 - TUBO ENSAIO,MATERIAL: VIDRO BRANCO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: 5 ML, GRADUADO: N/A, DIAMETRO: 12 MM, ACESSORIO: N/A, COMPRIMENTO: 75 MM Código do Item: 6640.035.0057 (ID - 84938)		UND	172154		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: TUBO DE ENSAIO, VIDRO BRANCO TRANSPARENTE NEUTRO, QUÍMICA E TERMICAMENTE ESTÁVEL, DIAMETRO EXTERNO DE 12 E 75MM DE PROFUNDIDADE. ASPIRAÇÃO 5ML.						
4	4 - MICROTUBO ENSAIO,CAPACIDADE: 0,2ML / PCR, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPAS: TAMPAS FLAT, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIPROPILENO TRANSPARENTE/ ATOXICO LIVRE DE DNase, RNase e ATPase/METAIS PESADOS, FORNECIMENTO: INDIVIDUAL Código do Item: 6640.128.0018 (ID - 130540)		UND	6036		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: MICROTUBO PARA PCR, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E ATÓXICO, LIVRE DE DNASE, RNASE E ATPASE, PIROGENIOS, DE MINERAIS E METAIS PESADOS, COM PAREDE ULTRA FINA, TAMPAS FLAT, FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE DE 0,2ML.						
5	5 - MICROTUBO ENSAIO,CAPACIDADE: 0,6 ML, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPAS: PLANA COM TRAVA, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIPROPILENO/ TRANSPARENTE/ LIVRE DNase /RNase/ ATPase/ LIVRE METAIS E MINERAIS PESADOS, FORNECIMENTO: INDIVIDUAL Código do Item: 6640.128.0019 (ID - 130541)		UND	2250		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: MICROTUBO EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE E ATÓXICO, LIVRE DE DNASE, RNASE E ATPASE, PIROGENIOS, LIVRE DE MINERAIS E METAIS PESADOS, FUNDO CÔNICO, TAMPAS PLANAS COM TRAVA, EMBALADO INDIVIDUALMENTE. CAPACIDADE 0,6 ML COM GRADUAÇÃO DE 0,1 A 0,6ML E ESPAÇO ROTULÁVEL.						
6	6 - MICROTUBO ENSAIO,CAPACIDADE: 1,5 ML, GRADUACAO: GRADUADO, TAMPAS: TAMPAS FLAT, ESTERILIZACAO: AUTOCLAVE, MATERIAL: POLIPROPILENO TRANSPARENTE/ ATOXICO LIVRE DE DNase, RNase e ATPase, PIROGENIOS, LIVRE DE MINERAIS E METAIS PESADOS, FORNECIMENTO: UNIDADE Código do Item: 6640.128.0023 (ID - 139785)		UND	40752		
ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: FUNDO CÔNICO, GRADUAÇÃO DE 0,1 A 1,5ML, ESPAÇO ROTULÁVEL.						
OBSERVAÇÃO						TOTAL:

INSTRUÇÕES

1. ENTREGA: PARCELADA CONFORME DEMANDA DA UNIDADE.
2. PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 10(DEZ) DIAS A PARTIR DA DATA DE RETIRADA DA NOTA DE EMPENHO.
2. ENDEREÇO DE ENTREGA: CGA - RUA DR. LUIZ PALMIER, 762 - BARRETO - NITERÓI - RJ
3. ENVIAR RESPOSTA COM CARIMBO E ASSINATURA OU PROPOSTA EM PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA.