

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	ALONGA DE BORRACHA (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: ALONGA DE BORRACHA PARA KITAZATO 50 MM					
2	30035	TUBO FALCON 50 ML	12.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Tubo para Centrífuga Tipo Falcon em Polipropileno 50 mL c/ 50					
3	30035	PIPETADOR DE VOLUME	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pipetador em PVC 3 vias Tipo Pera com Esfera em Polipropileno					
4	30035	PIPETADOR DE VOLUME	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pipetador de Volumes Manual (Aspirador para Pipetas pi-pump) Capacidade 5-10 mL					
5	30035	PIPETADOR DE VOLUME	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pipetador de Volumes Manual (Aspirador para Pipetas pi-pump) Capacidade 20-25 mL					
6	30035	PIPETA DE PASTEUR DE PLÁSTICO ESTÉRIL DE 3ML	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pipeta Pasteur (Transferência) Descartável Graduada 3 mL c/ 500 unidades					
7	30035	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRILICA TAMANHO M	12.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Luva de Nitrílica Preta para procedimento sem Talco - Caixa com 100 unidades Tamanho M - Média					
8	30035	LUVA DE PROCEDIMENTO NITRILICA TAMANHO G	10.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Luva de Nitrílica Preta para procedimento sem Talco - Caixa com 100 unidades Tamanho G - Grande					
9	30035	PISSETA DE PLASTICO GRADUADA	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenagem, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
Especificação Complementar: Pisseta de Polietileno Graduada com tampa e bico curvo e 125mL					
10	30035	PISSETA DE PLASTICO GRADUADA	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenamento, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pisseta de Polietileno Graduada com tampa e bico curvo e 250mL					
11	30035	PISSETA DE PLASTICO GRADUADA	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenamento, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Pisseta de Polietileno Graduada com tampa e bico curvo e 500mL					
12	30035	FILME DE VEDAÇÃO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Plásticos de laboratório: Consumíveis destinados à armazenamento, identificação, manipulação, transporte e preparação de amostras					
Especificação Complementar: Filme plástico flexível e autoadesivo para vedação de vidrarias laboratoriais, resistente à umidade e com alta elasticidade. Fabricado em parafina sólida e poliolefinas. Dimensões: 10 cm x 38 m					