

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	MEMBRANA FILTRANTE PTFE (100 UNIDADES, 0.22 MICROMETRO) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Membrana filtrante, tamanho de poro 0,22 micrometro. Material: Politetrafluoretileno (PTFE). Quantidade: 200 unidades por caixa. Tamanho: 13mm de diâmetro. Resistência química: Alta.					
2	30035	FILTROS DE SERINGA DE NYLON (100 UNIDADES, 0.22 MICROMETRO) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Filtro descartável para filtração de amostras em seringa. Suporte do filtro em Polipropileno. Membrana interna de Nylon (Poliamida). Membrana Hidrofílica de 25 mm de diâmetro e 0,22 µm de porosidade. Caixa com 100 unidades. Para filtração de soluções aquosas e misturas orgânicas-aquosas de polaridade moderada					
3	30035	PAPEL DE FILTRO QUANTITATIVO 12CM DE DIAMETRO CX C/ 100 UNIDADES	5.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Papel de filtro qualitativo para análise química qualitativa, com a função de filtragem e separação em geral. Diâmetro: 12,5cm. pacote com 100 unidades.					
4	30035	ROLHA DE SILICONE NR 08 / DIAM SUP. 26 DIAM INF 21 COMP 32	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: ROLHA DE SILICONE Nº 8 □ 26 X 21 X 32m					
5	30035	ROLHA DE SILICONE COM FURO NUMERO 8 (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: ROLHA DE SILICONE ATÓXICA Nº8 COM FURO. Altura: 3,2cm, Diâmetro superior: 2,6cm e inferior: 2,1cm. Confeccionada em silicone transparente. Anti-ácida, atóxica, isenta de enxofre, possui furo central com diâmetro de 7mm;					
6	30035	BARRA MAGNETICA 20 MM (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Barra magnética com dimensões: 7 x 20 mm. Material de Revestimento: PTFE (resistente a produtos químicos). Temperatura de Operação: -270°C a +260°C. Pacote com 10 unidades.					
7	30035	CUBETAS PARA ESPECTROFOTOMETRO COLLEMAN 295	1.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
Especificação Complementar: Cubeta transparente, em acrílico (PMMA) para UV 2,5 mL □ 4,5 mL. DIMENSÕES DE JANELA 10 x 35 mm. FAIXA DE APLICAÇÃO: de 300 nm a 900 nm. Embalagem com 100 unidades					
8	30035	CUBETA EM QUARTZO	2.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Cubeta para Espectrofotometria Visível e UV/Visível Quartzo com 4 faces polidas - 10mm - 3,5ml. Faixa de aplicação: 190 a 2500 nm. Com tampa de PTFE. Caixa com duas unidades					
9	30035	SUPORTE PARA PIPETAS GIRATÓRIO P/ 64 EM PÉ	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Suporte para pipetas					
10	30035	SUPORTE PARA MICROPIPETAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais para uso durante os experimentos em laboratório, preservação de amostras, coleta de materiais, descartes de resíduos, reagentes, vidrarias, refratários, plásticos, materiais químicos e utensílios usados utilizados na rotina de análises.					
Especificação Complementar: Estante Suporte Universal para Micropipetas. Fabricado em PVC branco. Ideal para uso em cima da bancada em laboratórios em geral. Fabricado em PVC Branco.					