

## ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	BECKER DE PLÁSTICO(PP) COM BICO 600 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Becker de plástico polipropileno autoclavável com bico, graduação em silk-screen, temperatura máxima permitível: 120°C, capacidade 600 ml. diâmetro boca 11,2 cm; altura 12,7 cm; diâmetro fundo 8,8 cm; subdivisão 50/50 ml.					
2	30035	BECKER DE PLÁSTICO(PP) COM BICO 4000 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Becker de plástico polipropileno autoclavável com bico, graduação em silk-screen, temperatura máxima permitível: 120°C, capacidade 4000 ml. diâmetro boca 21,1 cm; altura 23 cm; diâmetro fundo 16,8 cm; subdivisão 200 mL.					
3	30035	FUNIL DE PLÁSTICO (DIÂMETRO 12CM) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Funil de plástico em polipropileno (pp) para alta temperatura até 121°C. Funil 125 mm (350ml), funil diâmetro 125 mm, saída interno 14mm, externo 18.5mm					
4	30035	BORRACHAS DE VEDAÇÃO ENTRE FUNIL E KITASSATO - 50 MM (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Alonga para Frasco Kitassato (100, 250 e 500 mL). Borracha de vedação entre o kitassato e o Funil de Buchner - 50 mm					
5	30035	BORRACHAS DE VEDAÇÃO ENTRE FUNIL E KITASSATO - 57 MM (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	TUBO	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Alonga para Frasco Kitassato (1000 e 2000 mL). Borracha de vedação entre o kitassato e o Funil de Buchner - 57 mm					
6	30035	PIPETADOR DE BORRACHA(PERA) 3 VIAS	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					
Especificação Complementar: Pipetador de borracha(pera) 3 vias de borracha, para auxiliar na sucção de líquidos, que adapta-se a pipetas de vidro e plástico. possui 3 válvulas de sucção de aço inox para pipetas de diferentes volumes. adapta-se a pipetas até 100 ml					
7	30035	SERINGA DESCARTÁVEL 20 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	50.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Materiais de laboratório (Aquisição de vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, descartáveis e outros utensílios para experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo, bombonas de armazenamento, outros).					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
Especificação Complementar: Seringa descartável fabricada em polipropileno; Estéril; Atóxica e apirogênica; Cilindro transparente; Trava para controle do deslizamento; Volume: 20 ml;					