

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	TUBO DE VIDRO COMBO 20 PEÇAS 15X150 C/ TAMPA ROSCA BAQUELITE (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	20.0000	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: Tubo De Vidro Combo 20 Peças 15x150 C/ Tampa Rosca Baquelite					
2	30035	BALÃO FUNDO REDONDO COM 3 JUNTAS (24/40) CONFECCIONADO EM VIDRO BOROSSILICATO COM VOLUME DE 500 ML (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: Balão Fundo Redondo com 3 juntas (24/40) confeccionado em vidro borossilicato com volume de 500 mL					
3	30035	BALÃO FUNDO REDONDO COM 3 JUNTAS (24/40) CONFECCIONADO EM VIDRO BOROSSILICATO COM VOLUME DE 250 ML (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: Balão Fundo Redondo com 3 juntas (24/40) confeccionado em vidro borossilicato com volume de 250 mL					
4	30035	CONDENSADOR ALLHIN BOLA COM DUAS JUNTAS 400MM, FABRICADO EM VIDRO BROSILICATO 3.3, AUTOCLAVÁVEL A 121 °C. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	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: Condensador Allhin Bola Com Duas Juntas 400mm, fabricado em vidro brosilicato 3.3, autoclavável a 121 °C.					
5	30035	FRASCO KITASSATO 1000ML, FABRICADO EM VIDRO BOROSILICATO 3.3. (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: Frasco Kitassato 1000ml, fabricado em vidro borossilicato 3.3.					
6	30035	FRASCO KITASSATO 2000ML, FABRICADO EM VIDRO BOROSILICATO 3.3. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	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: Frasco Kitassato 2000ml, fabricado em vidro borossilicato 3.3.					