

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	PISSETA GRADUADA EM PE COM BICO CURVO, 500ML.	8.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Pisseta graduada em polietileno com bico azul para água destilada - 500 mL					
2	30035	PIPETADOR DE BORRACHA 3 VIAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Tetina de Silicone para Pipeta Pasteur capacidade 3 mL: Diâmetro 6 mm, Comprimento: 4,5cm					
3	30035	PIPETADOR DE BORRACHA 3 VIAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Pipetador de borracha (tipo pera) 3 vias para pipetas de até 100 mL					
4	30035	PIPETADOR DE VOLUMES MANUAL PI-PUMP PARA PIPETAS DE 25 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> PIPETADOR DE VOLUME MANUAL PI-PUMP DE POLIPROPILENO 25 ML					
5	30035	PIPETADOR DE VOLUMES MANUAL PI-PUMP PARA PIPETAS DE 10 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> PIPETADOR DE VOLUME MANUAL PI-PUMP DE POLIPROPILENO 10 ML					
6	30035	PIPETADOR DE VOLUMES MANUAL PI-PUMP PARA PIPETAS DE 2 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> PIPETADOR DE VOLUME MANUAL PI-PUMP DE POLIPROPILENO 2 ML					
7	30035	BÉQUER GRADUADO EM POLIPROPILENO - 600ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Copo De Becker Em Polipropileno, 600 ML. Graduado Em Alto Relevo, Não Autoclavável					
8	30035	BASTÃO DE POLIPROPILENO ( 8 X 300 MM) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Bastão em polipropileno com as pontas retificadas, excelente resistência química e suporta temperatura até 110 °C. Tamanho: 8 x 300 mm					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
9	30035	PROVETA DE POLIPROPILENO - 50ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Proveta em polipropileno graduada em alto relevo - 50 mL					
10	30035	PROVETA POLIPROPILENO - 100ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Proveta em polipropileno graduada em alto relevo - 100 mL					
11	30035	PEGADOR (PESCADOR) DE BARRAS MAGNÉTICAS REVESTIDA EM TEFLON (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Pegador (Pescador) de Barras Magnéticas Revestida em Teflon, sem solda. Mono-molde e impermeável com imã em alnico V de alta intensidade Resistente a temperaturas de -270 á +260°C					
12	30035	PIPETA PASTEUR DE TRANSFERÊNCIA 3 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Caixa	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Pipeta Pasteur de Transferência em plástico de polietileno, descartável, não estéril, com graduação em alto relevo. Tamanho de 15 cm e capacidade de 3mL na ponta e 2 mL no bulbo. 2 caixas com 500 unidades.					
13	30035	MICROTUBO TIPO EPPENDORF 2,0ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> MICROTUBO TIPO EPPENDORF 2,0ML. Fabricados em polipropileno transparente; Graduados a cada 100 µL (2,0 mL); À prova de fervura e vazamento; Autoclavável (121°C, 15 psi, 15 min.); - Resistentes a temperaturas entre -80°C à 121°C;					
14	30035	TUBO FALCON DE PLÁSTICO GRADUADO COM TAMPA - 5 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	200.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Tubo falcon de plástico graduado 5 mL					
15	30035	EPPENDORF GRADUADO 1,5 ML (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Microtubo Tipo Eppendorf em polipropileno transparente, graduado, a prova de vazamento e resistente a temperatura. Capacidade: 1,5 L. 2 Pacotes contendo 250 unidades, cada.					
16	30035	SUPORTE GIRATÓRIO EM POLIPROPILENO (PP) PARA PIPETAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Suporte giratório para pipetas. Disco em polipropileno, haste com aço inox. Altura regulável Capacidade 16 pipetas diâmetro de 125 mm.					
17	30035	BARRILETE DE PVC (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Vidrarias, reatores de quartzo, porcelanas, refratários, materiais descartáveis, consumíveis de equipamentos e outros utensílios usados em experimentos e análises laboratoriais (almofarizes, bastões, filtros de papel, frascos, garras metálicas, pinças, bags, isopor, tubo falcon, lâ de quartzo).					
<b>Especificação Complementar:</b> Barrilete de PVC C/ Visor de Nível Graduado e Torneira. Capacidade 20 litros – tamanho 30 x 39 cm					