

## ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30099	BALÃO VOLUMÉTRICO, CLASSE A, COM CALIBRAÇÃO RBC, VOLUME 5 ML COM BOCA ESMERILHADA E TAMPA DE VIDRO. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Balão Volumétrico, classe A, com calibração RBC, volume 5 mL com boca esmerilhada e tampa de vidro.					
2	30099	BALÃO VOLUMÉTRICO, CLASSE A, COM CALIBRAÇÃO RBC, VOLUME 10 ML COM BOCA ESMERILHADA E TAMPA DE VIDRO. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Balão Volumétrico, classe A, com calibração RBC, volume 10 mL com boca esmerilhada e tampa de vidro.					
3	30099	BALÃO VOLUMÉTRICO, CLASSE A, COM CALIBRAÇÃO RBC, VOLUME 50 ML COM BOCA ESMERILHADA E TAMPA DE VIDRO. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Balão Volumétrico, classe A, com calibração RBC, volume 50 mL com boca esmerilhada e tampa de vidro.					
4	30099	BALÃO VOLUMÉTRICO, CLASSE A, COM CALIBRAÇÃO RBC, VOLUME 1000 ML COM BOCA ESMERILHADA E TAMPA DE VIDRO. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Balão Volumétrico, classe A, com calibração RBC, volume 1000 mL com boca esmerilhada e tampa de vidro.					
5	30099	PROVETA DE VIDRO GRADUADA, CLASSE A, COM BASE DE VIDRO HEXAGONAL, VOLUME 50 ML E CALIBRAÇÃO RBC NOS PONTOS 5 ML, 10 ML E 50 ML. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Proveta de vidro graduada, classe A, com base de vidro hexagonal, volume 50 mL e calibração RBC nos pontos 5 mL, 10 mL e 50 mL.					
6	30099	PROVETA GRADUADA PARA DESTILADOR AUTOMÁTICO, CAPACIDADE 100 ML, MODELO PAC COM CERTIFICADO RBC. REFERÊNCIA: 1348. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Proveta graduada para destilador automático, capacidade 100 mL, modelo PAC com certificado RBC. Referência: 1348.					
7	30099	PROVETA DE 100 ML DE ACORDO COM A PORTARIA INMETRO 91/2021, COM CALIBRAÇÃO RBC NOS SEGUINTE PONTOS: 50 ML; 60 ML; 62 ML; 65 ML; 98 ML; 99 ML E 100 ML. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões					
Especificação Complementar: Proveta de 100 mL de acordo com a portaria INMETRO 91/2021, com calibração RBC nos seguintes pontos: 50 mL; 60 mL; 62 mL; 65 mL; 98 mL; 99 mL e 100 mL.					