

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	Material de Referência Certificado (MRC) condutividade 5,0 uS/cm à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a 3 meses. Frasco contendo 250 mL. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) condutividade 5,0 uS/cm à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a 3 meses. Frasco contendo 250 mL.					
2	30035	Material de Referência Certificado (MRC) pH 6,86 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 6,86 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					
3	30035	Material de Referência Certificado (MRC) pH 4,01 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 4,01 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					
4	30035	Material de Referência Certificado (MRC) pH 7,00 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	6.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 7,00 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL					
5	30035	MATERIAL DE REFERÊNCIA CERTIFICADO (MRC) PH 9,18 À 25°C, CERTIFICADO ISO 17034, VOLUME MÍNIMO DE UTILIZAÇÃO NÃO SUPERIOR A 30 ML E DATA DE FABRICAÇÃO NÃO ANTERIOR A TRÊS MESES. FRASCO CONTENDO 250 ML. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 9,18 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					
6	30035	MATERIAL DE REFERÊNCIA CERTIFICADO (MRC) PH 11,00 À 25°C, CERTIFICADO ISO 17034, VOLUME MÍNIMO DE UTILIZAÇÃO NÃO SUPERIOR A 30 ML E DATA DE FABRICAÇÃO NÃO ANTERIOR A TRÊS MESES. FRASCO CONTENDO 250 ML.	2.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 11,00 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					
7	30035	MATERIAL DE REFERÊNCIA CERTIFICADO (MRC) PH 10,00 À 25°C, CERTIFICADO ISO 17034, VOLUME MÍNIMO DE UTILIZAÇÃO NÃO SUPERIOR A 30 ML E DATA DE FABRICAÇÃO NÃO ANTERIOR A TRÊS MESES. FRASCO CONTENDO 250 ML.	2.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 10,00 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					
8	30035	MATERIAL DE REFERÊNCIA CERTIFICADO (MRC) PH 3,00 À 25°C, CERTIFICADO ISO 17034, VOLUME MÍNIMO DE UTILIZAÇÃO NÃO SUPERIOR A 30 ML E DATA DE FABRICAÇÃO NÃO ANTERIOR A TRÊS MESES. FRASCO CONTENDO 250 ML. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	EM ANÁLISE - COMPRAS

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
Item Apoiado: Material para laboratório, Vidrarias, reagentes, colunas, seringas, gases e padrões.					
Especificação Complementar: Material de Referência Certificado (MRC) pH 3,00 à 25°C, certificado ISO 17034, volume mínimo de utilização não superior a 30 mL e data de fabricação não anterior a três meses. Frasco contendo 250 mL.					