

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30006	ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACIDO CLORIDRICO 37% PA ACS Concentração: 37,00% Densidade: 1,19G/LT					
2	30006	ACIDO SULFURICO PA ACS 95-97% (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACIDO SULFURICO PA ACS 95-97% Concentração: 95,00% Densidade: 1,83G/LT					
3	30006	ACETONA 99.5% PA/ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACETONA 99.5% PA/ACS Concentração: 100,00% Densidade: 0,79G/LT					
4	30006	ACIDO FOSFORICO-ORTO 85% PA (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACIDO FOSFORICO-ORTO 85% PA					
5	30006	TOLUENO PA 99% (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: TOLUENO PA 99% Concentração: 99,00% Densidade: 0,87G/LT					
6	30006	TETRAHIDROFURANO 99% PA ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: TETRAHIDROFURANO 99% PA ACS					
7	30006	ACIDO FORMICO 98% PA ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACIDO FORMICO 98% PA ACS Concentração: 98,00% Densidade: 1,22G/L					
8	30006	ACETATO DE ETILA 99,5% PA ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: ACETATO DE ETILA 99,5% PA ACS Concentração: 100,00% Densidade: 0,89G/LT					
9	30006	PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% PA (130 VOL) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: PEROXIDO DE HIDROGENIO 35% PA (130 VOL)					
10	30006	PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% PA - 200 VOL. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: PEROXIDO DE HIDROGENIO 50% PA - 200 VOL.					
11	30006	SULFATO DE SODIO ANIDRO 99% PA ACS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
Especificação Complementar: SULFATO DE SODIO ANDRO 99% PA ACS					
12	30006	TOLUENO PA ACS 99,5% (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Litro	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: TOLUENO PA ACS 99,5% Concentração: 100,00% Densidade: 0,86G/LT					
13	30006	UREIA P.A. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Kilograma	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: UREIA P.A.					
14	30006	TUBO TIPO FALCON 15ML ESTERIL PT/50UN (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Pacote	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Reagentes, consumíveis e vidrarias necessários para a síntese de microcápsulas					
Especificação Complementar: TUBO TIPO FALCON 15ML ESTERIL PT/50UN Feitos em polipropileno (PP), graduados ate 14ml, translucidos, atoxicos, autoclavaveis a 121.C; Fundo conico, resistente a altas e baixas temperaturas, alem de alta velocidade em centrifugacao; Medidas aproximadas 17x120mm Esterilizado por oxido de Etileno Tampa rosca azul.					