

... Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30035	PALÁDIO/CARBONO. EXTENT OF LABELING: 5 WT. % LOADING (DRY BASIS), MATRIX ACTIVATED CARBON SUPPORT 50G. ENTREGA IMEDIATA MAXIMO 46 DIAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Paládio/carbono. extent of labeling: 5 wt. % loading (dry basis), matrix activated carbon support 50g. Entrega imediata maximo 46 dias					
2	30035	PALÁDIO/CARBONO. EXTENT OF LABELING: 5 WT. % LOADING (DRY BASIS), MATRIX ACTIVATED CARBON SUPPORT 50G. ENTREGA IMEDIATA MAXIMO 46 DIAS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Aluminum hydroxide. reagent grade 2kg Entrega imediata maximo 46 dias					
3	30035	CERIUM(III) NITRATE HEXAHYDRATE. 99% TRACE METALS BASIS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Cerium(III) nitrate hexahydrate. 99% trace metals basis					
4	30035	CERIUM(IV) OXIDE. POWDER, <5 M, 99.9% TRACE METALS BASIS (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Cerium(IV) oxide. powder, <5 m, 99.9% trace metals basis 500g					
5	30035	GEL DE SÍLICA. HIGH-PURITY GRADE, PORE SIZE 60 Å, 200-400 MESH PARTICLE SIZE 1KG (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Gel de sílica. high-purity grade, pore size 60 Å, 200-400 mesh particle size 1kg Entrega imediata					
6	30035	SILICA, FUMED. POWDER, 0.2-0.3 M AVG. PART. SIZE (AGGREGATE) 500G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Silica, fumed. powder, 0.2-0.3 m avg. part. size (aggregate) 500g Entrega imediata maximo 46 dias					
7	30035	ALUMINUM HYDROXIDE HYDRATE. 1KG (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: Catalisadores comerciais para testar no processo de desoxigenação catalítica, hidroprocessamento e pirólise.					
Especificação Complementar: Aluminum hydroxide hydrate. 1kg Entrega imediata maximo 46 dias					