

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30011	ÁCIDO CLORÍDRICO PA 1L (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> ACIDO CLORIDRICO 37% PA , 1L					
2	30011	ACIDO NITRICO 65% PA 1L (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Ácido nítrico 65% PA (1L)					
3	30011	ÁCIDO BÓRICO PA ACS 500G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> ACIDO BORICO 99,5% PA 500G					
4	30011	ÁCIDO ACÉTICO P.A.	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Ácido Acético (CH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub> H), P.A, > 99.8%, 1L					
5	30011	ÁCIDO SULFÚRICO (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Ácido Sulfúrico, 1L ,ACS reagent, 95.0-98.0%					
6	30011	CLORETO DE CÁLCIO ( 2H <sub>2</sub> O) PA 1000G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Ácido Cítrico Anidro [HOC(COOH)(CH <sub>2</sub> COOH) <sub>2</sub> ] 500g					
7	30011	ÁCIDO ASCÓRBICO - L P.A.-A.C.S. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> ACIDO FOSFORICO 85% PA ACS 1LT					
8	30011	CLORETO DE SÓDIO PA 1000G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Cloreto de Sódio PA (NaCl) ACS reagent, > = 99.0%					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
9	30011	CLORETO DE CÁLCIO ( 2H2O) PA 1000G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Cloreto de cálcio (CaCl2 · 2H2O) PA , > =99.0%					
10	30011	ÁCIDO CÍTRICO ANIDRO PA-500 G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Ácido Cítrico Anidro [HOC(COOH)(CH2COOH)2] 500g					
11	30011	CLORETO DE FERRO III ICO ANIDRO PA 1000G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Cloreto De Ferro III Ico Anidro Pa, FeCl3, > 98 % 1000G					
12	30011	CLORETO DE COBALTO HEXAHIDRATADO PA (250G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> CLORETO DE COBALTO II OSO (6H2O) PA , > 98,0 % , 250 g					
13	30011	CLORETO DE MANGANÊS TETRAHIDRATADO PA ACS (500G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> CLORETO DE MANGANÊS II OSO (4H2O) PA ACS, MnCl2. 4H2O , > 98%, 500 g					
14	30011	CLORITO DE SÓDIO PURO (500G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> Reagentes, solventes e padrões analíticos (Necessidade de aquisição de diferentes reagentes e solventes para preparo de soluções, síntese e funcionalização de catalisadores e transportadores de oxigênio, padrões analíticos para calibração dos equipamentos.)					
<b>Especificação Complementar:</b> Clorito de sódio, puro 80% (500G)					