


FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA

AV. SENADOR SALGADO FILHO, 3000 - CAMPUS UNIVERSITÁRIO, LAGOA NOVA - CAIXA POSTAL 1540 - CEP: 59078-900

NATAL/RN - FONE: (84) 3092-9200 FAX: 3092-9271 - E-MAIL: FUNPEC@FUNPEC.BR - CNPJ: 08.469.280/0001-93

IMPRESSO EM 28/08/2023

(30) 339030 - MATERIAL DE CONSUMO (NACIONAL)

104122023
DADOS GERAIS DO PROJETO

Projeto: 292023 - FUNPEC/UFRN/GALP/CAPTURA CO2 (CONTRATO Nº TERMO DE PARCCERIA)
Classificação do Projeto: TIPO D
Origem do Recurso: Público
Período de Vigência: 17/05/2023 a 16/05/2026
Coordenador: RENATA MARTINS BRAGA
Situação: EM EXECUÇÃO

DADOS DO PROPONENTE

Nome: RENATA MARTINS BRAGA **CPF:** 051.656.744-60
Cargo/Função: **Matrícula:**
E-mail: renata.braga@ufrn.br **Telefone:** (84) 8826-9410

DADOS DA REQUISIÇÃO

Data da Solicitação: 25/08/2023
Tipo da Requisição: MATERIAL
Número: 104122023
Situação da Requisição: ENC. PARA COMPRA
Rubrica: (30) 339030 - MATERIAL DE CONSUMO (NACIONAL)
Meta Associada: 1 - Cultivo de microalgas com captura intensiva de CO2
Etapas Associadas: 2 - AVALIAÇÃO (5/2023 a 8/2023)

DADOS COMPLEMENTARES

Data Limite para Requisitar: 16/04/2026
Local de Entrega: ALMOXARIFADO FUNPEC

ITENS DA REQUISIÇÃO

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
5	30011	HEXANO GRAU P.A. PUREZA DE 98%. 1000ML.	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.) Especificação Complementar: Hexano 98% Pa ACS (1L)					
6	30011	CICLOHEXANONA P.A.	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.) Especificação Complementar: Ciclohexano (C6H12), ACS reagent, >=99%, 1 L					
7	30011	FOSFATO DE POTÁSSIO DIBÁSICO ANIDRO PA 500G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	7.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.) Especificação Complementar: Fosfato de potássio dibásico anidro (K2HPO4) P.A					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
8	30011	EDTA (SALDISSODICO) 2H2O PA 500G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: E.D.T.A. Sal Dissódico 2H2O P.A. (C10H14N2O8Na2.2H2O) (5 unid 500 g)					
9	30011	HIDRÓXIDO DE SÓDIO	1.0000	Kilograma	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Hidróxido De Sódio Microperolas PA					
10	30011	TARTARATO DE SÓDIO E POTÁSSIO (KNAC4H4O6) (500G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Tartarato de sódio e potássio, puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., ≥99.5% (perchloric acid titration) (1 unid de 500 g)					
11	30011	MOLIBDATO DE SÓDIO (2H2O) PA-250 G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Molibdato de sódio (Na2MoO4 · 2H2O) > =99.5%					
12	30011	BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A (500 G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Biftalato de potássio (C8H5O4K) P.A 500g					
13	30011	IODETO DE POTÁSSIO P.A. (100 G) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Iodeto de Potássio PA (KI), 100 g					
14	30011	AMIDO SOLUVEL P.A. FR. C/ 250G	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Amido Solúvel P.A. A.C.S.					
15	30011	SOLUÇÃO IODO CLORO SEGUNDO WIJS (1 L) (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Solução Wijs para determinação do índice de iodo c(ICI) = 0.1 mol/L					

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
16	30011	GLICOSE - D ANIDRA (DEXTROSE) P.A.-A.C.S. (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Glicose Anidra (dextrose) Pa ACS 500 g					
17	30011	UREIA P.A- 500 G (MATERIAL NÃO CADASTRADO NO CATÁLOGO)	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
Item Apoiado: 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.)					
Especificação Complementar: Ureia Pa ACS Embalagem de 500g					

Autenticado por: RENATA MARTINS BRAGA em 25/08/2023