



Pró-Análise Química e Diagnóstica Ltda
Rua Santa Mônica, 961, Quadra aj, lote 07
Parque Industrial San José-Cotia-SP Fone: (11) 46154499
Cnpj 00.398.022/0002-32/I.E. 278182145117



Consultor(a) de vendas: Helen Vieira
✉ vendas01@pro-analise.com.br
☎ (51) 3326 2421
📞 (51) 98203 1231



Está com dúvidas?
Fale conosco
🌐 www.pro-analise.com.br
📱 @proanalise

PROPOSTA: 551644
Emissão: 25/05/2026

Cliente:

COMANDO DA MARINHA
R PRAÇA BARÃO DE LADÁRIO ILHA DAS COBRAS-SN
CENTRO-RIO DE JANEIRO,RJ-CEP:20180001
CNPJ: 00.394.502/0107-00

Contato:

A/C LIGIA Souza da Silveira Pinto
ligia.souza@marinha.mil.br

Observações:

Validade da proposta: 7 DIAS

Cond. Pagto:

Frete: CIF ACIMA DE R\$ 2.070,00

Item	Código	NCM	Descrição	Qtde.	Entrega	Preço Unit. (R\$)	%IPI	%ICMS	Valor ST (R\$)	Total C/Imp. (R\$)
1	FM5871-2	28112230	SILICAGEL AZUL 4-8MM PA -ACS QUÍMICA MODERNA(114381) Cas Number: 7631-86-9 Marca: Q.MODERNA Unidade: 500G	1	15 dias	61,38	-	12,00	-	61,38
2	NAO DISPOMOS		Flaconete em Vidro Âmbar com Tampa e Batoque 5m Marca: Unidade:	0	Imed.	0,00	-	-	-	0,00
3	JP2803-1	39269040	SUPORTE UNIVERSAL 45cm HASTE ALUMINIO J PROLAB BASE EM POLIPROPILENO Marca: J.PROLAB Unidade: UND	1	15 dias	203,48	-	12,00	-	203,48
4	8032220100	29211939	DIBUTILAMINA PS MERCK Cas Number: 111-92-2 Marca: MERCK Unidade: 100ml	1	55 dias	244,44	-	12,00	-	244,44
5	8220331000	29211121	DIMETILAMINA (SOLUÇÃO 40% EM ÁGUA) PARA SÍNTESES MERCK (PROD CONTROLADO MIN. DA DEFESA - NECESSITA GUIA DE TRÁFEGO) Marca: MERCK Unidade: 1L	1	20 dias	469,69	-	12,00	-	469,69
6	SIG359378-10ML		N-Isopropylmethylamine 98% sigma Marca: Unidade: 50ml	1	50 dias	1.926,00	-	-	-	1.926,00
7	SIG308137-5G	29211999	N-METILPROPLAMINA 96% SIGMA (308137) Cas Number: 627-35-0 Marca: SIGMA Unidade: 5G	2	85 dias	705,60	-	12,00	-	1.411,20

Total dos Produtos: 4.316,19

Total da Proposta:

4.316,19

Observações gerais:

Validade da Proposta: 7 DIAS
Faturamento mínimo: R\$ 300,00
Condição de Pagamento: (***) Sujeito a análise de crédito

*O prazo de entrega é estimado c/ base na posição do estoque nesta data.
Pode haver alterações quando da emissão do pedido. Solicite atualização.

Dados Bancários:

Pix: 00.398.022/0002-32
BANCO DO BRASIL - Ag: 5745-2 - C/C: 27115-2
Depósito identificado. Código identificador seu CNPJ/CPF
Ao retornar aprovação desta cotação, autorizo a utilização de meus dados em
cadastro interno da empresa, em conformidade com a sua "Política de
Privacidade e Proteção de Dados".

Helen Vieira

Departamento de vendas

**Pró-Análise Química e Diagnóstica Ltda**

Rua Santa Mônica, 961, Quadra aj, lote 07
Parque Industrial San José-Cotia-SP Fone: (11) 46154499
Cnpj 00.398.022/0002-32/I.E. 278182145117



Consultor(a) de vendas: Helen Vieira
✉ vendas01@pro-analise.com.br
☎ (51) 3326 2421
📱 (51) 98203 1231



Está com dúvidas?
Fale conosco
🌐 www.pro-analise.com.br
📱 @proanalise


PROPOSTA: 551644**Emissão: 25/05/2026****Cliente:**

COMANDO DA MARINHA
R PRAÇA BARÃO DE LADÁRIO ILHA DAS COBRAS-SN
CENTRO-RIO DE JANEIRO,RJ-CEP:20180001
CNPJ: 00.394.502/0107-00

Contato:

A/C LIGIA Souza da Silveira Pinto
ligia.souza@marinha.mil.br

Observações:

0003	<p>haste 45 cm tem 03 medidas de base:</p> <p>18 x 13 x 2 cm</p> <p>20 x 13 x 2 cm</p> <p>22 x 14 x 2 cm</p> 
0004	<p>803222 Dibutilamina para síntese</p> <p>Informações sobre o produto</p> <p>Synonyms N-Butyl-1-butanamine</p> <p>Fórmula Hill C8H19N</p> <p>Fórmula Química (CH3CH2CH2CH2)2NH</p> <p>Código HS 2921 19 99</p> <p>Número CE 203-921-8</p> <p>Massa Molar 129.24 g/mol</p> <p>Numero índice CE 612-049-00-0</p> <p>Número CAS 111-92-2</p> <p>Dados físico-químicos</p> <p>Temperatura de Ignição 260 °C DIN 51794</p> <p>Solubilidade em água 4.05 g/l (25 °C)</p> <p>Ponto de fusão -62 °C</p> <p>Massa Molar 129.24 g/mol</p> <p>Densidade 0.76 g/cm3 (20 °C)</p> <p>Valor de pH 11.1 (1 g/l, H2O, 20 °C)</p> <p>Ponto de Ebulição 160 °C (1013 hPa)</p> <p>Pressão de Vapor 2.3 hPa (20 °C)</p> <p>Limite de explosão 0.6 - 6.8 %(V)</p> <p>Ponto de inflamação 39 °C DIN 51755 Part 1</p> <p>Índice de refração 1.4168 (20 °C, 589 nm)</p>
0007	<p>Ensaio</p> <p>96%</p> <p>Formulário</p> <p>liquid</p> <p>índice de refração</p>



Pró-Análise Química e Diagnóstica Ltda
Rua Santa Mônica, 961, Quadra aj, lote 07
Parque Industrial San José-Cotia-SP Fone: (11) 46154499
Cnpj 00.398.022/0002-32/I.E. 278182145117



Consultor(a) de vendas: Helen Vieira
✉ vendas01@pro-analise.com.br
☎ (51) 3326 2421
📱 (51) 98203 1231



Está com dúvidas?
Fale conosco
🌐 www.pro-analise.com.br
📱 @proanalise

PROPOSTA: 551644
Emissão: 25/05/2026

Cliente:

COMANDO DA MARINHA
R PRAÇA BARÃO DE LADÁRIO ILHA DAS COBRAS-SN
CENTRO-RIO DE JANEIRO,RJ-CEP:20180001
CNPJ: 00.394.502/0107-00

Contato:

A/C LIGIA Souza da Silveira Pinto
ligia.souza@marinha.mil.br

Observações:

n20/D 1.394 (lit.)

p.e.
61-63 °C (lit.)

densidade
0.713 g/mL at 25 °C (lit.)

grupo funcional
amine

cadeia de caracteres SMILES
CCCNC

InChI
1S/C4H11N/c1-3-4-5-2/h5H,3-4H2,1-2H3

chave InChI
GVWISOJSERXQBM-UHFFFAOYSA-N



Cliente:

COMANDO DA MARINHA
R PRAÇA BARÃO DE LADÁRIO ILHA DAS COBRAS-SN
CENTRO-RIO DE JANEIRO,RJ-CEP:20180001
CNPJ: 00.394.502/0107-00

Contato:

A/C LIGIA Souza da Silveira Pinto
ligia.souza@marinha.mil.br

Observações:

Programe suas compras!

Evite compras emergenciais

Vantagens:

- ✓ Preços mais competitivos;
- ✓ Estoque sempre disponível no prazo;
- ✓ Maior otimização para suas compras;
- ✓ Sem ruptura de fornecimento;
- ✓ Melhor organização do seu laboratório.



Fale com nossa equipe e programe suas compras agora mesmo.
Estamos prontos para ajudar você a aproveitar todos esses benefícios!

PRÓ-ANÁLISE 30