



Hidróxido de Sódio 32% (Soda Caustica Líquida Membrana)

REVISÃO:	13/06/2018
VERSÃO:	07

CARACTERÍSTICAS DOS PRODUTOS À SAÍDA DA FÁBRICA

IDENTIFICAÇÃO

Nr. CE:	215-185-5
Nr. CAS:	1310-73-2
UN:	1824
Código NC:	2815-11-/1
Nr. Índice:	011-002-00-6

DESCRIÇÃO FÍSICA

Líquido incolor sem cheiro.

PROPRIEDADES

Temperatura de Ebulição:	~119°C
Temperatura de Congelação:	0°C
Tensão de Vapor (20 °C):	1KPa
Viscosidade (20 °C):	12,7 cp
Solubilidade:	Em água e álcoois, não solúvel em solventes orgânicos.

ESPECIFICAÇÃO

	ESPECIFICAÇÃO	MÁXIMO	MÉTODO
Concentração em NaOH (%)	≥ 30	32	MET-80-017
Carbonato de Sódio – Na ₂ CO ₃ (%)	≤ 0,1	---	MET-80-017
Cloreto de Sódio – NaCl (ppm)	≤ 90	---	MET-80-015
Ferro – Fe (ppm)	≤ 1	---	MET-80-019
Densidade (20°C)	≥ 1,33	1,35	---

ACONDICIONAMENTO

Embalagem de 35 kg. Contentor de 1250 kg. Cisterna.

Este documento é uma cópia fiel da ficha técnica enviada pelo n/ fornecedor.

FT. 02P802A01/02P802A05/02P802A28/04/0320