

# Especificação Técnica

Hidróxido de Sódio em Solução 0,56N em Metanol Fatorada

Versão 2 Validade 2 Anos

**NEON**  
neoncomercial.com.br

Nro. CAS	Fórmula Molecular	#Error	Peso Molecular
----------	-------------------	--------	----------------

**Ref. Bibliográfica** ACS 11ª Edição - Página 138

**Elaborado por** Leandro Cappelletto

**Data** 05/11/2020

**Revisado por** Felipe Gabriel Vicente Ferreira

**Data** 28/06/2024

**Aprovado por** Felipe Gabriel Vicente Ferreira

**Data** 28/06/2024

**Observações** A solução é preparada gravimetricamente a partir do álcali com pureza analítica e Água Deionizada com condutividade eletrolítica inicial menor do que 2 uS/cm, com pH entre 6,8 a 8,0

## Determinação

Aparência

Densidade (20°C)

Concentração

Fator de correção (Fc)

## Especificação

= Líquido límpido incolor

entre 0,79g/mL e 0,81g/mL

entre 0,5516N e 0,5684N

entre 0,9850 e 1,0150