

Especificação Técnica

Cloreto de Sódio em Solução 10%

Versão 6 Validade 2 Anos

NEON
neoncomercial.com.br

Nro. CAS	Fórmula Molecular	#Error	Peso Molecular
Ref. Bibliográfica	ACS 11ª Edição - Página 626 à 628 // USP 38ª Edição - Página 4932 (adaptado)		
Elaborado por	Gisele da Costa Martins		Data 17/11/2010
Revisado por	Wellington Silva dos Anjos		Data 06/09/2024
Aprovado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira		Data 06/09/2024

Determinação

Teor

Ferro (Fe)

Aparência

Metais pesados (como Pb)

Densidade (20°C)

Especificação

entre 9,5% e 10,5%

<= 2 ppm

= Líquido límpido incolor

<= 5 ppm

entre 1,05g/mL e 1,15g/mL