

Produto	EDTA Dissódico Solução 0,05M (0,1N)	Lote nº	10132
Fórmula	-*	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	-*	Validade	05/2027
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Fator de correção (Fc)	Entre 0,9900 e 1,0100	1,0025
Concentração molar	Entre 0,495mol/L	0,0501 mol/L
Aparência	= Líquido límpido incolor	Líquido límpido incolor

## Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

CAS: []

A solução é preparada gravimetricamente a partir de sais com pureza analítica Água Deionizada com condutividade eletrolítica inicial menor do que 2Us/cm, com pH 6,8 a 8,0.

**\*Proibida a venda para menores de 18 anos.**

Emitido eletronicamente, válido sem assinatura.

**\* Este é o laudo do produto adquirido, para os itens considerados críticos, o comprador deverá efetuar a reanálise.**

Classificação			
Aprovado	<input checked="" type="checkbox"/>	Não Aprovado	<input type="checkbox"/>
		Aprovado com restrições	<input type="checkbox"/>

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico