

Produto	EDTA Dissodico Importado	Lote nº	9767
Fórmula	$C_{10}H_{14}N_2O_8Na_2 \cdot 2H_2O$	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	372,24 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 11 ^h edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Cloreto (Cl)	$\leq 0,01\%$	$< 0,0030\%$
Sulfato (SO ₄)	$\leq 0,05\%$	$< 0,0040\%$
Ferro (Fe)	≤ 10 ppm	1,0000 ppm
Pureza	$\geq 99\%$	99,2000%
Valor quelante	≥ 265 MGCACO ₃ /G	266,000 MGCACO ₃ /G
pH (5% a 25°C)	4 a 5	4,3800
Aparência	= Pó cristalino branco	Pó cristalino branco
Observações Gerais		

Especificações físico/químico do produto:
CAS: [6381-92-6]
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