

Produto	Tris (Hidroximetil Aminometano) P.A.	Lote nº	10030
Fórmula	$\text{NH}_2\text{C}(\text{CH}_2\text{OH})_3$	Fabricação	04/2026
Peso Molecular	121,14 g/mol	Validade	04/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Água (K.F.)	$\leq 2,0\%$	<b>&lt; 0,5%</b>
Material insolúvel	$\leq 0,05\%$	<b>&lt; 0,05%</b>
Metais pesados (comp Pb)	$\leq 5$ ppm	<b>&lt; 5 ppm</b>
Ferro (Fe)	$\leq 5$ ppm	<b>&lt; 5 ppm</b>
Teor (Base seca)	$\geq 99,5\%$	<b>99,80%</b>
Solubilidade em água	= Solúvel	<b>Solúvel</b>
Aparência	= Cristal incolor	<b>Cristal incolor</b>

**Observações Gerais**

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [77-86-1]

**\*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 – 9<sup>a</sup> Região

Responsável Técnico