

Especificação Técnica

Sacarose P.A.

Versão 4 Validade 5 Anos

NEON
neoncomercial.com.br

Nro. CAS 57-50-1 **Fórmula Molecular** C₁₂H₂₂O₁₁ **Peso Molecular** 342,30

Ref. Bibliográfica	ACS 11 ^a Edição - Página 689 à 691 // USP 38 ^a Edição - Página 6924 a 6926		
Elaborado por	Leandro Viana	Data	22/09/2005
Revisado por	Victor dos Santos Alvaro de Oliveira	Data	16/07/2024
Aprovado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira	Data	16/07/2024

Determinação

Ferro (Fe)
Materiais insolúveis
Sulfatos e sulfitos
Aparência
Metais pesados (como Pb)
Perda por secagem (105°C)
Resíduo após ignição
Ácido titulável livre
Cloreto (Cl)
Cor (ICUMSA)
Polarização °Z

Especificação

<= 5 ppm
<= 0,005 %
<= 0,005 %
= Cristal incolor a branco
<= 5 ppm
<= 0,1 %
<= 0,01 %
<= 0,0008 meq/g
<= 50 ppm
<= 20
>= 99,8 %