

Produto	TWEEN 20 (polissorbato)	Lote nº	10198
Fórmula	-	Fabricação	05/2026
Peso Molecular	1228,0 g/mol	Validade	05/2030
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Identificação A	Positiva	Positiva
Identificação B	Positiva	Positiva
Identificação C	Positiva	Positiva
Valor de hidroxila (OH ⁻)	96,0 - 108,0 mg de KOH / g	102,5 mg de KOH / g
Valor de saponificação	40,0 - 50,0 mg de KOH / g	46,3 mg de KOH / g
Valor de ácido	Máx. 2,2 mg de KOH / g	1,35 mg de KOH / g
Aspecto	Líquido viscoso	Líquido viscoso
Cor	Amarelo	Amarelo
Água (H ₂ O)	Máx. 3,0 %	2,2%

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

CAS: [9005-64-5]

***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