

Especificação Técnica

Ácido Oxálico em Solução 0,1N Fatorada

Versão 3 Validez 1 Anos

NEON
neoncomercial.com.br

Nro. CAS	Fórmula Molecular	#Error	Peso Molecular	0,00
Ref. Bibliográfica	ACS 11ª Edição - Página 495 e 496 (adaptado)			
Elaborado por	Leandro Cappelletto		Data	12/11/2018
Revisado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira		Data	07/10/2025
Aprovado por	Felipe Gabriel Vicente Ferreira		Data	07/10/2025
Observações	A solução é preparada gravimetricamente a partir do ácido com pureza analítica e Água Deionizada com condutividade eletrolítica inicial menor do que 2 uS/cm, com pH entre 6,8 a 8,0			

Determinação

Aparência

Especificação

= Líquido límpido incolor

Densidade (20°C)

entre 1,00g/mL e 1,02g/mL

Concentração

entre 0,0985N e 0,1015N

Fator de correção (Fc)

entre 0,9850 e 1,0150