

Especificação Técnica

Ácido Oxálico em Solução 0,1N Fatorada

Versão 3 Validade 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

Densidade (20°C)

Concentração

Fator de correção (Fc)

Especificação

= Líquido límpido incolor

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

entre 0,0985N e 0,1015N

entre 0,9850 e 1,0150