

Codigo: E08851SO

CAS: 6381-92-6

Formula Molecular:  $C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8 \cdot 2H_2O$ 

Peso Molecular: 372,24 g/mol

## EDTA SOL.0,1N (0,05M) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	Min. 0,099 - Máx. 0,101 N
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm <sup>3</sup>
PADRAO CARBONATO DE SODIO	lote:1909094411
CONCENTRAÇÃO%	1,86% EDTA
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,0495 - Máx. 0,0505 M

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108