

Codigo: E08858SO

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.0,0145M (0,029N) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	0,54% EDTA
FATOR DE CORRECAO	0,9900 - 1,0100
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,014355 - Máx. 0,014645 M
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,02871 - Máx. 0,02929 N

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108