

Código: E08857SO

CAS: 6381-92-6

Formula Molecular: $C_{10}H_{14}N_2O_8Na_2 \cdot 2H_2O$

Peso Molecular: 372,24 g/mol

EDTA SOL.0,0025M (0,005N) 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	Min. 0,98 - Máx. 1,02 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	0,09306% EDTA
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,002475 - Máx. 0,002525 M
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,00495 - Máx. 0,00505 N

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108