

## Ficha Técnica

Codigo: E06741SO CAS: 6381-92-6

Formula Molecular: C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>N<sub>2</sub>Na<sub>2</sub>O<sub>8</sub> Peso Molecular: 372,24 g/mol

## EDTA SOL.0,005M (0,01N) AQUOSA 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	Min. 0,99 - Máx. 1,01
DENSIDADE	0,9800 - 1,0200 g/cm <sup>3</sup>
CONCENTRAÇÃO%	0,18612% EDTA
PADRAO CARBONATO DE CALCIO	LOTE:1909094411
PADRAO ACIDO CLORIDRICO P.A ACS	LOTE:2001290568
CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE	Min. 0,00495 - Máx. 0,00505 M
CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE	Min. 0,0099 - Máx. 0,0101 N

Documento emtido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108