

Codigo: ET04877SO

CAS: 6381-92-6

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

Peso Molecular: 372.24 g/mol

EDTA DISSODICO 65G/L (ZINC REAGENTE 0,5%)250ML

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO INCOLOR
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
CONCENTRACAO	65 g/L
DENSIDADE	1,0000 - 1,0400 g/cm ³

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