

Código: SF08619SO

CAS: 7783-85-9

Formula Molecular: $H_8FeN_2O_8S_2$

Peso Molecular: 392,14 g/mol

SULFATO DE FERRO II OSO AMON.SOL.0,25N 1L

Características	Especificações
ASPECTO	LÍQUIDO ESVERDEADO
SOLUÇÃO EM MEIO	AQUOSO
FATOR DE CORRECAO	0,9900 - 1,0100
CONCENTRACAO	0,2475 - 0,2525 N
DENSIDADE	1,0394 - 1,0794 g/cm ³
CONCENTRAÇÃO%	9,8%
PADRAO PERMANGANATO DE POTASSIO 0,1N	LOTE:2007214317

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108