

Codigo: SF08622SO

CAS: 7783-83-7

Formula Molecular: $H_4FeNO_8S_2$

Peso Molecular: 266 g/mol

SULFATO DE FERRO III ICO AMON.SOL.2% 1L

Características	Especificações
ASPECTO (FORMA)	LIQUIDO
ASPECTO (COR) EM MEIO	ALARANJADO AQUOSO
CONCENTRAÇÃO	Min. 1,8 - Máx. 2,5 %
DENSIDADE	Min. 1,005 - Máx. 1,045 g/cm ³

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108