

Codigo: SF08623SO

CAS: 7783-83-7

Formula Molecular: $H_4FeNO_8S_2 \cdot 12H_2O$

Peso Molecular: 266 g/mol

SULFATO DE FERRO III ICO AMON.SOL.0,1N 1L

| Características | Especificações |
|-------------------|---------------------------|
| ASPECTO | LIQUIDO MARRON |
| SOLUÇÃO EM MEIO | AQUOSO |
| CONCENTRACAO | Min. 0,099 - Máx. 0,101 N |
| FATOR DE CORRECAO | Min. 0,99 - Máx. 1,01 N |

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