

Codigo: SF03493SO

CAS: 7783-85-9

Formula Molecular:  $H_8FeN_2O_8S_2$

Peso Molecular: 284,14 g/mol

## SULFATO FERRICO AMONIACAL 34% M/V EM AGUA 1L

| Características | Especificações                            |
|-----------------|---|
| ASPECTO (FORMA) | LÍQUIDO                                   |
| ASPECTO (COR)   | VERDE                                     |
| SOLUÇÃO EM MEIO | AQUOSO                                    |
| DENSIDADE       | Min. 1,145 - Máx. 1,185 g/cm <sup>3</sup> |
| CONCENTRAÇÃO    | Min. 34 %                                 |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108