

Codigo: NP04355SO

CAS: 7761-88-8

Formula Molecular: AgNO₃

Peso Molecular: 169,87 g/mol

NITRATO DE PRATA 0,0488 N(M) 1L

| Características | Especificações |
|-----------------------------|---|
| ASPECTO | LIQUIDO INCOLOR |
| SOLUÇÃO EM MEIO | AQUOSO |
| FATOR DE CORRECAO | Min. 0,99 - Máx. 1,01 |
| CONCENTRAÇÃO% | Min. 0,815 % |
| DENSIDADE | Min. 0,995 - Máx. 1,015 g/cm ³ |
| CONCENTRAÇÃO EM NORMALIDADE | Min. 0,048312 - Máx. 0,049288 N |
| CONCENTRAÇÃO EM MOLARIDADE | Min. 0,048312 - Máx. 0,049288 M |

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

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108