

Désignation

- Silver nitrate solution, volumetric, reag. ph. eur., 0,1 m agno₃ (0,1n)

Référence

- 35375-1L-HON

Unité de vente : 1L



Description

- Numéros CAS (tous) 7761-88-8
- Formule linéaire AgNO₃
- Température d'auto-inflammation Non auto-inflammable
- Point/intervalle d'ébullition 100 °C (1,013 hPa)
- Certification traçable au SRM du NIST
- Couleur Incolore
- Concentration 0,1 M
- Corrosivité Corrosif pour les métaux
- Densité 1.010 g/cm³ (20 °C)
- Point d'éclair Sans objet
- Forme liquide
- Titrage Volumétrique
- Matières incompatibles Agents réducteurs forts, Contamination
- Limite inférieure d'explosivité Non applicable
- Point/plage de fusion <0 °C
- Coefficient de partage Non applicable
- Solubilité dans l'eau Complètement miscible
- Limite supérieure d'explosivité Non applicable
- Pression de vapeur Aucune donnée disponible
- Viscosité Aucune donnée disponible
- Valeur pH Acide
- Gamme de produits volumétrique
- Température de stockage ambiante

