

## Désignation

- Nitric acid, traceselect, for trace analysis =69,0%

## Référence

- 84385-1L-HON

Unité de vente : 1L



- 
- CAS Numbers (All) 7697-37-2
  - Température d'auto-inflammation Non auto-inflammable
  - Point/plage d'ébullition 122 °C (1,013 hPa)
  - Couleur Jaune clair
  - Corrosivité Corrosif pour les métaux
  - Densité 1,420 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)
  - Point d'éclair Sans objet
  - Forme Liquide
  - Qualité Analyse de traces
  - Matériaux incompatibles Métaux, bases, matières inflammables, matières organiques
  - Limite inférieure d'explosion Sans objet
  - Point/plage de fusion -38 °C
  - Coefficient de partage Aucune donnée disponible
  - Pourcentage de pureté 69,00
  - Détails de pureté >=69,00 %
  - Solubilité dans l'eau Complètement miscible
  - Limite supérieure d'explosion Sans objet
  - Pression de vapeur 9 hPa (20 °C)
  - Viscosité Aucune donnée disponible
  - Valeur de pH Acide
  - Gamme de produits TraceSELECT™
  - Température de stockage Ambiante