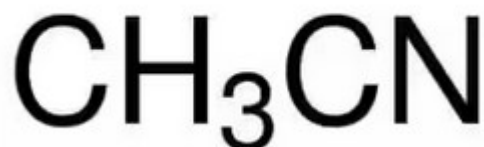


## Désignation

- Acetonitrile



## Référence

- 34967-1L-HON

Unité de vente : 1L

- 
- CAS Numbers (All) : 75-05-8
  - Point/plage d'ébullition 82 °C (1,013 hPa)
  - Certification pour LC-MS
  - Couleur Incolore
  - Densité 0,7857 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)
  - Point d'éclair 6 °C
  - Forme Liquide
  - Qualité LC-MS
  - Matériaux incompatibles : Peut attaquer de nombreux plastiques, caoutchoucs et revêtements, Perchlorates, Sulfites, Agents réducteurs, Agents oxydants, Bases, Acides
  - Limite inférieure d'explosion 3 %(V)
  - Point de fusion/plage -46 °C
  - Coefficient de partage -0,34
  - Pourcentage de pureté 99,90
  - Détails de pureté >=99,90%
  - Solubilité dans l'eau Complètement miscible
  - Limite supérieure d'explosion 16 %(V)
  - Densité de vapeur 1,42
  - Pression de vapeur 97 hPa (20 °C)
  - Viscosité Aucune donnée disponible
  - Valeur de pH Non applicable
  - Gamme de produits CHROMASOLV™ LC-MS
  - Température de stockage Ambiante