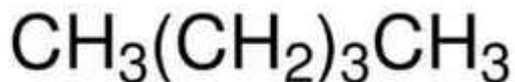


Désignation

- Pentane, puriss. p.a. =99,0% (gc)
- Référence : 76871-1L-HON



Unité de vente : 1 L

Description

- Numéros CAS : 109-66-0
- Numéro CE : 203-692-4
- Formule linéaire : CH₃(CH₂)₃CH₃
- Numéro MDL : MFCD00009498
- Masse molaire : 72,15 g/mol
- Point/Plage d'ébullition 36-37 °C
- Couleur Incolore
- Densité 0,631 g/cm³ (15 °C)
- Point d'éclair <-35 °C
- Forme liquide
- Grade ACS Grade Plus
- Matières incompatibles Agents oxydants forts
- Limite inférieure d'explosivité 1,4 %(V)
- Point/Plage de fusion -131 °C
- Coefficient de partage Aucune donnée disponible
- Pourcentage de pureté 99,00
- Détails de pureté > = 99,00%
- Solubilité dans l'eau insoluble
- Limite supérieure d'explosivité 8 %(V)
- Pression de vapeur 1.599 hPa (50 °C)
- Viscosité 0,25 mPa.s (20 °C)
- Gamme de produits Puriss. Pennsylvanie.
- Température de stockage ambiante

