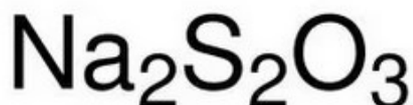


Désignation

- Sodium thiosulfate solution, volumetric, reag. ph. eur., 0,1 m $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$ (0,1n)



Référence

- 35245-1L-HON

Unité de vente : 1L

Description

- Marque Fluka
- Numéro de registre Beilstein 231-791-2
- Numéros CAS (tous) 7772-98-7
- Formule linéaire $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3$
- Numéro MDL MFCD00003499
- Masse molaire 158,11 g/mol
- Synonymes Concentré de thiosulfate de sodium
- Température d'auto-inflammation Non auto-inflammable
- Point/plage d'ébullition 100 °C (1,013 hPa)
- Certification Ph. Eur.
- Couleur Incolore
- Concentration 0,1 M
- Densité 1,0 g/cm³
- Point d'éclair Non applicable
- Forme Liquide
- Qualité Titration volumétrique
- Matériaux incompatibles Agents oxydants forts, Acides forts
- Limite inférieure d'explosion Non applicable
- Point/plage de fusion Aucune donnée disponible
- Coefficient de partage Aucune donnée disponible
- Solubilité dans l'eau Complètement miscible
- Limite supérieure d'explosion Non applicable
- Pression de vapeur Similaire à l'eau
- Viscosité Aucune donnée disponible
- Valeur de pH Neutre
- Ligne de produits Volumétrique
- Température de stockage Ambiante

