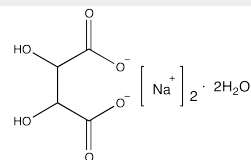


Aquagent[®], di-Sodio tartrato dihidrato, patrón secundario para valoración volumétrica según Karl-Fischer

Identificación

$C_4H_4Na_2O_6 \cdot 2H_2O$
M = 230,08 g/mol
CAS [6106-24-7]
EC number: 212-773-3
Taric code: 2918 13 00

**Aplicaciones**

analytical chemistry, for water determination.

Especificaciones

agua..... 15,61 - 15,71 %

Presentaciones**Presentaciones Codigo**

AQ00300 AQ00300025
100 g AQ00300025

Datos físicos

- Densidad específica: ~ 1,82 g/cm³
- Dens. de amontonamiento: ~ 460 kg/m³
- Solub. en agua: (20 °C): 290 g/l
- Punto de fusión: 154 °C
- pH(50 g/l H₂O, 25 °C) ~ 8

Datos Toxicológicos

- LD 50 (oral, rat): 1290 mg/kg
- WGK: 1