

**Identificación**

CAS [7447-40-7]
EC number: 231-211-8
Taric code: 3822 00 00

Aplicaciones

analytical chemistry, laboratory reagent, for electroanalysis.

Especificaciones

conductividad (25 °C)..... 49900 - 50100 $\mu\text{S}/\text{cm}$
incertidumbre < 1%

El patrón ha sido medido con un electrodo, cuya constante de celda es aprox. 8,9 cm^{-1} , y un sensor de temperatura.

El patrón de conductividad es traceable a SRM 999b de NIST (KCl).

Presentaciones**Presentaciones Código**

PA01030 0 PA01030250

Datos físicos

- Densidad: 1,02 g/cm^3
- Solub. en agua: (20 °C): miscible

Transporte/Almacenamiento

- Store between 15°C and 25°C