



Indium(III)-methansulfonat-Lösung 200 g/l In

Produktdaten

Chemische Formel	In(CH ₃ SO ₃) ₃
CAS RN	125923-01-5
ELINCS-Nr.	481-070-3
Molmasse	400.12 g/mol (wasserfrei)
Dichte (20°C = 293 K)	ca. 1.44 kg/l
Geruch	charakteristisch
Farbe	farblos bis schwach gelblich, opaleszierend
Lieferform	wäßrige Lösung

Analyse

	Spezifikation	typisch
In(CH ₃ SO ₃) ₃	min. 697 g/l	ca. 48,5%
Indium	min. 200 g/l	ca. 14%
freie CH ₃ SO ₃ H	max. 20 g/l	ca. 1%

Anwendung

- ♦ für die Formulierung von galvanischen Bädern zur Legierungsabscheidung

Lagerung

Indium(III)-methansulfonat-Lösung 200 g/l In ist mindestens 1 Jahr lagerfähig, soweit es in dicht verschlossenen Originalgebinden bei Raumtemperatur gelagert wird. Vor Frost schützen.

Verpackung

Kunststoffkanister á 5 kg und 25 kg Nettoinhalt

Sicherheit

Hinweise

- ♦ auf Einstufung und Etikettierung gemäß Transportvorschriften und Chemikaliengesetz
- ♦ auf Schutzmaßnahmen bei Lagerung und Handhabung
- ♦ auf Maßnahmen bei Unfällen und Bränden
- ♦ zur Toxikologie und Ökologie

entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern.

Zolltarifnummer

2904 10 00