

Produktbeschreibung von Eisen-III-Chloridlösung 40%

Chemische Formel	FeCl ₃
Molekulargewicht	162,22 g/mol
Beschreibung	braune Flüssigkeit
CAS-Nummer	7705-08-0
EINECS-Nummer	231-729-4
Bemerkung	Entspricht nicht der DIN EN 888 Typ 1, nicht zur Wasseraufbereitung für den menschlichen Gebrauch geeignet

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte)

Eisen gesamt	129,5 - 146,5 g/kg
--------------	--------------------

Weitere Werte, lediglich zur Information

Dichte (bei 20 Grad Celsius)	>= 1,38 g/ml
Wirksubstanz gesamt	2,35 - 2,65 mol Fe ³⁺ /kg
Chrom	< 69 ppm
Nickel	< 69 ppm
Blei	< 55 ppm
Cadmium	< 7 ppm
Quecksilber	< 1 ppm

Eisen-3-Chlorid-Lsg. 40 % | Individuelle Anfrage

Artikelnummer	lkw-400100007
Gewicht	640kg

Produkteigenschaften

Gefahrenhinweis	H302, H290, H314
Piktogramm	GHS05, GHS07
Signalwort	Gefahr