

Technische Information

Eisen(II)chlorid 28

Eisen(II)chlorid-Lösung ca. 28 % ig

Chemische Formel:	FeCl ₂		
Lieferform:	ca. 28 %ige wässrige Lösung		
Dichte:	ca. 1,3 g/cm ³		
Molekulargewicht:	127 g/mol		
Zusammensetzung:	FeCl ₂	ca. 28	%
	Fe ²⁺	12,6	%
Wirksubstanz:	2,26 Mol Fe ²⁺ /kg Ware		

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.

Stand: März 2019

SIDRA Wasserchemie GmbH Zeppelinstr. 27 49479 Ibbenbüren
Tel. 05459 / 540, Fax 05459 / 5454, Mail info@sidra.de