

Eisen(II)-chlorid-tetrahydrat

Chemische Formel: $\text{FeCl}_2 \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$

Molare Masse: 198,81 g/mol

CAS: 13478-10-9

EINECS: 213-843-4

z. A. (16940)

Erscheinungsbild	grünes Pulver
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,01 %
Blei	max. 0,001 %
Eisen (Fe^{3+})	max. 0,2 %

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 302, 318

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338

Signalwort: Gefahr