

Zinkchlorid wasserfrei

Chemische Formel: ZnCl_2

Molare Masse: 136,29 g/mol

CAS: 7646-85-7

EINECS: 231-592-0

z. A. (16830)

Erscheinungsbild	cremefarbene Kristalle
Gehalt	min. 98,0 %
In HCl unlösliche Stoffe	max. 0,005 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %
Blei	max. 0,005 %

98,5%+ (44780)

Erscheinungsbild	cremefarbene Kristalle
Gehalt	min. 98,5 %
In HCl unlösliche Stoffe	max. 0,005 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,01 %
Eisen	max. 0,005 %
Blei	max. 0,005 %

pur. (16820)

Erscheinungsbild	cremefarbene Kristalle
Gehalt	min. 98,0 %

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



H-Sätze: 302, 314, 335, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273, 280, 305+351+338

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C2 /III

UN 2331