

Zinkoxid

Chemische Formel: ZnO

Molare Masse: 81,38 g/mol

CAS: 1314-13-2

EINECS: 215-222-5

z. A. (23480)

Erscheinungsbild	Weisses Pulver
Gehalt (nach dem Glühen)	min. 99,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,002 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

entspricht Ph. Eur. (40330)

Erscheinungsbild	Weisses Pulver
Gehalt (nach dem Glühen)	99,0 - 100,5 %
Glühverlust (500 °C)	max. 1,0 %
Arsen	max. 0,0005 %
Kadmium	max. 0,001 %
Eisen	max. 0,02 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

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



H-Sätze: 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 9 /M7 /III

UN 3077