

Blei(II)-carbonat basisch ausgefällt

Chemische Formel: $\text{Pb}(\text{CO})_3 \cdot \text{Pb}(\text{OH})_2$

Molare Masse: 775,63 g/mol

CAS: 1319-46-6

EINECS: 215-290-6

pur. (27970)

Erscheinungsbild	Weisses Pulver
Gehalt (Blei)	min. 77,0 %
In H ₂ O lösliche Stoffe	max. 0,5 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,03 %
Eisen	max. 0,005 %

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



H-Sätze: 302+332, 360Df, 373, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 273, 308+313

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 2291