

Lithiumhydroxid-monohydrat

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

Molare Masse: 41,96 g/mol

CAS: 1310-66-3

EINECS: 215-183-4

z. A. (15580)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Li_2CO_3	max. 1,0 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,05 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

pur. (15570)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Li_2CO_3	max. 1,0 %

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



H-Sätze: 302, 314, 318

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C6 /II

UN 2680