

Kaliumbromat

Chemische Formel: KBrO_3

Molare Masse: 167,01 g/mol

CAS: 7758-01-2

EINECS: 231-829-8

z. A. (11090)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
pH (5% Wasserlösung, 20 °C)	5,0 - 9,0
Bromide (Br^-)	max. 0,05 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,01 %
Eisen	max. 0,005 %
Blei	max. 0,005 %

pur. (11080)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %

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



H-Sätze: 271, 350, 301

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 210, 220, 308+311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1484