

Kaliumperiodat

Chemische Formel: KIO_4

Molare Masse: 230 g/mol

CAS: 7790-21-8

EINECS: 232-196-0

z. A. (17730)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt (im ausgetrockneten Material)	min. 99,0 %
In H_2O unlösliche Stoffe	max. 0,01 %
Trocknungsverlust (bei 105 °C)	max. 0,1 %
Cl^- , ClO_3^- (wie Cl^-)	max. 0,02 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

pur. (30840)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %

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



H-Sätze: 271, 314, 372,400

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 220, 305+351+338, 280, 273

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 5.1 /OC2 /I

UN 3085