

Antimon(III)-chlorid

Chemische Formel: SbCl_3

Molare Masse: 228,11 g/mol

CAS: 10025-91-9

EINECS: 233-047-2

z. A. (16070)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,0005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

pur. (16060)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %

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



H-Sätze: 314, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273, 301+330+331, 305+351+338, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C2 /II

UN 1733