

Kaliumantimon(III)oxidtartrat-trihydrat

Chemische Formel: $C_8H_4K_2O_{12}Sb_2 \cdot 3H_2O$

Molare Masse: 668,87 g/mol

CAS: 28300-74-5

EINECS: 234-293-3

z. A. (28220)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	99,0 - 103,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,01 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,05 %
Eisen	max. 0,005 %

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



H-Sätze: H301 H315 H317 H332 H411

EUH-Sätze:

P-Sätze: P261 P264 P273 P301+P310 P312

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 1551