

Spezifikation

lod

Chemische Formel: I₂
Molare Masse: 253,81 g/mol

CAS: 7553-56-2 EINECS: 231-442-4

z. A. (17570)

	Erscheinungsbild	metallisch graues Granulat
		min. 99,5 %
	Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,02 %
	Cl ⁻ , Br ⁻ (wie Cl ⁻)	max. 0,005 %
our. (17560)		
	Erscheinungsbild	metallisch graues Granulat
	Gehalt	min. 99,5 %
	Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,05 %
	Cl ⁻ , Br ⁻ (wie Cl ⁻)	max. 0,015 %

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







H-Sätze: 332, 312, 302, 315, 319, 335, 372, 400

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 273, 260, 314

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /CT2 /III

UN 3495