

Brom

Chemische Formel: Br₂

Molare Masse: 159,82 g/mol

CAS: 7726-95-6

EINECS: 231-778-1

z. A. (11040)

Erscheinungsbild	rötlich-braune Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,005 %
Dichte (20 °C)	3,110 g/cm ³

pur. (11030)

Erscheinungsbild	rötlich-braune Flüssigkeit
Gehalt	min. 98,0 %

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



H-Sätze: 330, 314, 400

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 273, 305+351+338

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /CT1 /I

UN 1744