

1-Naphthylamin

Chemische Formel: C₁₀H₇NH₂

Molare Masse: 143,19 g/mol

CAS: 134-32-7

EINECS: 205-138-7

z. A. (29000)

Erscheinungsbild	hellviolette Kristalle
Gehalt	min. 99,0 %
Schmelztemperatur	47 - 50 °C
Schwermetalle	max. 0,001 %

pur. (30350)

Erscheinungsbild	hellviolette Kristalle
Schmelztemperatur	47 - 50 °C

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



H-Sätze: 302, 350, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 273, 308+313

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 2077