

Denatoniumbenzoat

Chemische Formel: $C_2H_3N_2O_3$

Molare Masse: 446,58 g/mol

CAS: 3734-33-6

EINECS: 223-095-2

z. A. (10970)

Erscheinungsbild	weißes Pulver oder Granulat
Gehalt	min. 99.0 %
Trocknungsverlust	max. 1.0 %
Schmelzpunkt	163 - 170°C

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



H-Sätze: 302, 315, 319, 335

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338

Signalwort: Achtung