

Pyrogallol

Chemische Formel: $C_6H_3(OH)_3$

Molare Masse: 126,11 g/mol

CAS: 87-66-1

EINECS: 201-762-9

z. A. (24690)

Erscheinungsbild	cremefarbene Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Gesamtasche	max. 0,05 %
Schmelztemperatur	132 - 134 °C

pur. (24680)

Erscheinungsbild	cremefarbene Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Gesamtasche	max. 0,05 %
Schmelztemperatur	132 - 134 °C

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



H-Sätze: 341, 332, 302, 312, 412

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273, 280

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 2811