

Metol

Chemische Formel: $C_{14}H_{18}N_2O_2 \cdot H_2SO_4$

Molare Masse: 344,39 g/mol

CAS: 55-55-0

EINECS: 200-237-1

z. A. (21350)

Erscheinungsbild	Hellbeiges Pulver
Gehalt	min. 99,0 %
Trocknungsverlust	max. 0,3 %

für Photo (21360)

Erscheinungsbild	fast weißes Pulver
Gehalt	min. 99,0 %
Aminophenol	max. 1,0 %

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



H-Sätze: 302, 373, 317, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 273, 280, 314

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 9 /M7 /III

UN 3077