

## Kongorot

Chemische Formel:  $C_{32}H_{22}N_6O_6S_2Na_2$

Molare Masse: 696,68 g/mol

CAS: 573-58-0

EINECS: 209-358-4

### indikator (18220)

---

Erscheinungsbild	rotbraunes Pulver
Funktionsprüfung	entspricht
Infrarot-Spektrum	entspricht

---

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



H-Sätze: 350, 361d

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 280, 308+313

Signalwort: Gefahr