

Kaliumhexacyanidoferrat(II)-trihydrat

Chemische Formel: $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3 H_2O$

Molare Masse: 422,41 g/mol

CAS: 14459-95-1

EINECS: 237-722-2

z. A. (13890)

Erscheinungsbild	gelbe kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,5 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,01 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Blei	max. 0,002 %

pur. (13880)

Erscheinungsbild	gelbe kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %

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

H-Sätze: 412

EUH-Sätze: 032

P-Sätze: 260, 273