

Hexakynoželezitan tridraselný

Chemický vzorec: $K_3Fe(CN)_6$

Molární hmotnost: 329,26 g/mol

CAS: 13746-66-2

EINECS: 237-323-3

p.a. (13860)

Vzhled	červeno oranžová krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,005 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,02 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,01 %
[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max. 0,05 %

99%+ (40510)

Vzhled	červeno oranžová krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,02 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,01 %
[Fe(CN) ₆] ⁴⁻	max. 0,05 %

čistý (13850)

Vzhled	červeno oranžová krystalická látka
Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES

H věty:

EUH věty: 032

P věty: 260