

## Hexakynoželeznatan tetradraselný trihydrát

Chemický vzorec:  $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3 H_2O$

Molární hmotnost: 422,41 g/mol

CAS: 14459-95-1

EINECS: 237-722-2

### p.a. (13890)

Vzhled	žlutá krystalická látka
Obsah	min. 99,5 %
Chloridy (Cl <sup>-</sup> )	max. 0,01 %
Sírany (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,002 %

### čistý (13880)

Vzhled	žlutá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES

H věty: 412

EUH věty: 032

P věty: 260, 273