

Chlorid manganatý tetrahydrát

Funkční vzorec: $\text{MnCl}_2 \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$

CAS: 13446-34-9

EINECS: 231-869-6

Molární hmotnost: 197,91 g/mol

p.a. 16440	Obsah	min. 99,0 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,005 %
	So_4^{2-}	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,005 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,005 %
	pH (5% vodný roztok)	4,0 - 6,0
čistý 16430	Obsah	min. 98,5 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 302, 412

P 273

Signální slovo: Varování