

Komplexon III

Kyselina ethylendiamintetraoctová, disodná sůl, dihydrát

Funkční vzorec: $C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8 \cdot 2 H_2O$

Molární hmotnost: 372,24 g/mol

CAS: 6381-92-6

EINECS: 205-358-3

p.a. 18080	Obsah	99 - 100,5 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,005 %
	pH (5% vodný roztok)	4,0 - 5,0
	Železo	max. 0,002 %
	Měď	max. 0,001 %
čistý 18070	Obsah	min. 98,0 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,02 %
	pH (5% vodný roztok)	4,0 - 5,0

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 332, 373

P 260, 314

Signální slovo: Varování