

Wolframan sodný dihydrát

Funkční vzorec: $\text{Na}_2\text{WO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 329,87 g/mol

CAS: 10213-10-2

EINECS: 236-743-4

p.a. 28400	Obsah	min. 99,0 %
	Alkalita (jako NaOH)	max. 0,05 %
	Celkový dusík	max. 0,001 %
	Cl ⁻	max. 0,005 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,01 %
	Železo	max. 0,001 %
	Olovo	max. 0,001 %
	Kobalt	max. 0,001 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 302

Signální slovo: Varování