

Hydrazin hydrát vodný roztok 25%

Chemický vzorec: $\text{NH}_2 \cdot \text{NH}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 50,06 g/mol

CAS: 10217-52-4

EINECS: 206-114-9

p.a. (14940)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	24 - 26 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,005 %
Železo	max. 0,0005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %
Síranový popel	max. 0,05 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 312, 314, 317, 331, 350, 410

EUH věty:

P věty: 201, 273, 280, 305+351+338, 310

ADR/RID: 6.1 /T4 /III

UN 3293