

Peroxid vodíku 35%

Chemický vzorec: H₂O₂

Molární hmotnost: 34,02 g/mol

CAS: 7722-84-1

EINECS: 231-765-0

p.a.

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	35,0 - 37,0 %
Volné kyseliny (jako H ₂ SO ₄)	max. 0,005 %
Netěkavé látky	max. 0,005 %
Celkový dusík	max. 0,002 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,0005 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,0005 %
Fosforečnany (PO ₄ ³⁻)	max. 0,0005 %
Železo	max. 0,00002 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,00002 %
Hustota (20 °C)	1,11 g/cm ³

čistý (23960)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	35,0 - 37,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 315, 318, 335

EUH věty:

P věty: 280, 302+352, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /OC1 /II

UN 2014