

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

**Název:** PEROXID VODÍKU 35%

**Charakteristika:** Peroxid vodíku technický

**Ostatní názvy:** hydrogenii peroxidum

**Indexové číslo:** 008-003-00-9

**CAS:** 7722-84-1

**EINECS:** 231-765-0

**Vzorec:** H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

**Vzhled:** bezbarvý roztok

**Specifikace jakosti, parametry:**

Parametr	MJ	Hodnota
Obsah peroxidu vodíku	%	34,5 – 36,2
Stabilita A * (intenzita rozkladu při 96 °C za 16 h, KMnO <sub>4</sub> )	%	Max. 5
Stabilita B * (gasometricky - O <sub>2</sub> / 25 ml/min. při 100°C)	ml O <sub>2</sub> /min.	Max. 0,3
Hodnota pH **	-	Max. 3,5

\* Na atestu je uvedena pouze jedna z vybraných metod

\*\* Nepravidelně měřený parametr

**Pokyny pro skladování:** Peroxid vodíku se skladuje v krytých skladištích za vyloučení působení přímého slunečního světla, odděleně od kyselin a látek snadno vznětlivých a hořlavých. Doporučená skladovací teplota je do 30 °C.

**Doba expirace:** 12 měsíců

**Balení:** Silniční a železniční cisterny  
IBC kontejnery 1000 l / 600 l  
PE soudky á 50 l  
Kanystry 20 l / 10 l / 5 l

**REACH:** Látka byla registrována, registrační číslo: 01-2119485845-22-xxxx

**OQEMA, s.r.o.**

Těšínská 222, 739 34 Šenov, Czech Republic

IČ: 63988186, DIČ: CZ63988186, bankovní spojení: KB Havířov, č. účtu 21507-791/0100

Tel.: +420 597 485 910, fax: +420 596 831 102, datová schránka: 9herxwv, e-mail: [oqema@oqema.cz](mailto:oqema@oqema.cz); [oqema@oqema.cz](http://oqema@oqema.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 38395

Společnost je držitelem certifikátu QMS dle ISO 9001 a EMS dle ISO 14001