

**CHLORALHYDRÁT**

2,2,2-trichlorethan-1,1-diol, trichloroacetaldehyd monohydrát

**CAS:** 302-17-0**Vzorec:** C<sub>2</sub>H<sub>3</sub>Cl<sub>3</sub>O<sub>2</sub>

- V botanice se chloralhydrát používá jako projasňující činidlo a pro odstranění buněčného obsahu z rostlinných vzorků

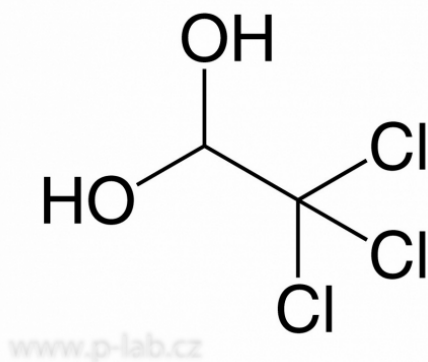
**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:

165,40

Bezp. věty (GHS):

H301-H315-H319

**CHLORALHYDRÁT**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
p.a.	100 g	Q 18101
p.a.	250 g	Q 18103
p.a.	500 g	Q 18102

**CHLORALHYDRÁT**

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 98,5 %, Ph.Eur., BP	100 g	R.K318.3
min 98,5 %, Ph.Eur., BP	500 g	R.K318.1
min 98,5 %, Ph.Eur., BP	2,5 kg	R.K318.2
min 98 %, pro syntézu	100 g	R.1HH6.1
min 98 %, pro syntézu	500 g	R.1HH6.2
min 98 %, pro syntézu	1 kg	R.1HH6.3

min 98 %, pro syntézu	2,5 kg	R.1HH6.4
-----------------------	--------	----------