

**CHLOROFORM ROTIDRY®**

trichlormethan, max 50 ppm H<sub>2</sub>O  
stabilizován pomocí 50 ppm amylenu

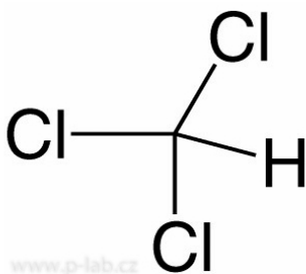
**CAS:** 67-66-3

**Vzorec:** CHCl<sub>3</sub>

- Velmi nízký obsah vody a extrémně vysoká čistota
- Vhodné pro použití v organické syntéze a v syntéze a analýze DNA
- Plněno pod inetrním plynem

**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	119,38
Hustota:	1,474 - 1,478 g·cm <sup>-3</sup>
Acidita:	max 0,0005 meq/g
Obsah (GC):	min 99,8 %
Voda (KF):	max 0,005 %
Odparek:	max 0,0005 %
Bezp. věty (GHS):	H302-H315-H319-H331-H351-H361d-H372



CHLOROFORM

Balení	Katalogové číslo
1 l	R.4423.1

Aby zůstala ROTIDRY® rozpouštědla suchá i po otevření a během skladování, doporučujeme použití [molekulových sít](#) jako sušidla během skladování.