



Belegung

FS-Innopeg-1000

ID 0,25mm, df 0,25µm, Länge 30m

Max. Temperatur: 260/280°C

Dimensionen

30 m x 0,25 mm ID, df 0,25 µm

Artikel Nr.

[22517130](#)

Probe

Ketone in Pentan

Substanzen: Aceton / 2-Butanon / Pentanon / Isoutylmethylketon /
Acetylaceton / Cyclohexanon

Ofen

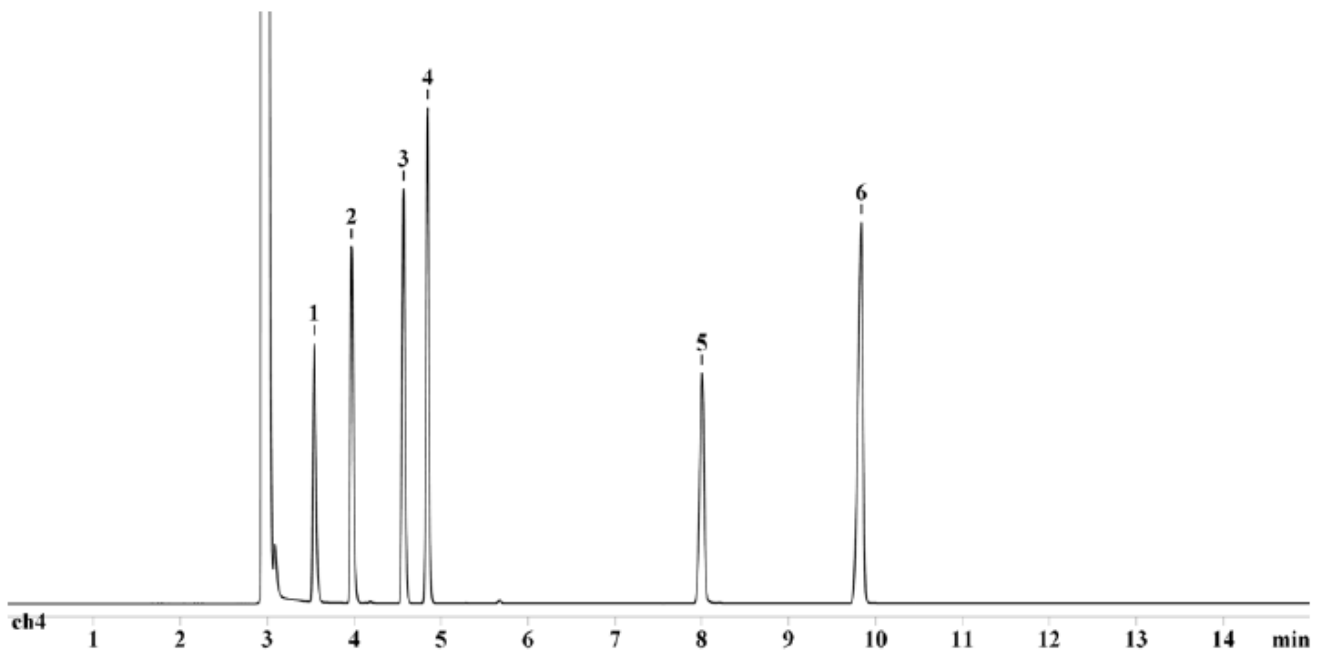
70°C, 6°C/min, 200°C, 5 min

Trärgas

0,6 bar N2

Detektor

FID 340°C



1.) Aceton

4.) Isobutylmethylketon

2.) 2-Butanon

5.) Acetylaceton

3.) Pentanon

6.) Cyclohexanon