

Belegung

FS-Innopeg-2000

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

Pheromone in Pentan

Substanzen: Dodecylacetat / (Z9)-Dodecenylacetat /
(E7)-(Z9)-Dodecadienylacetat

Ofen

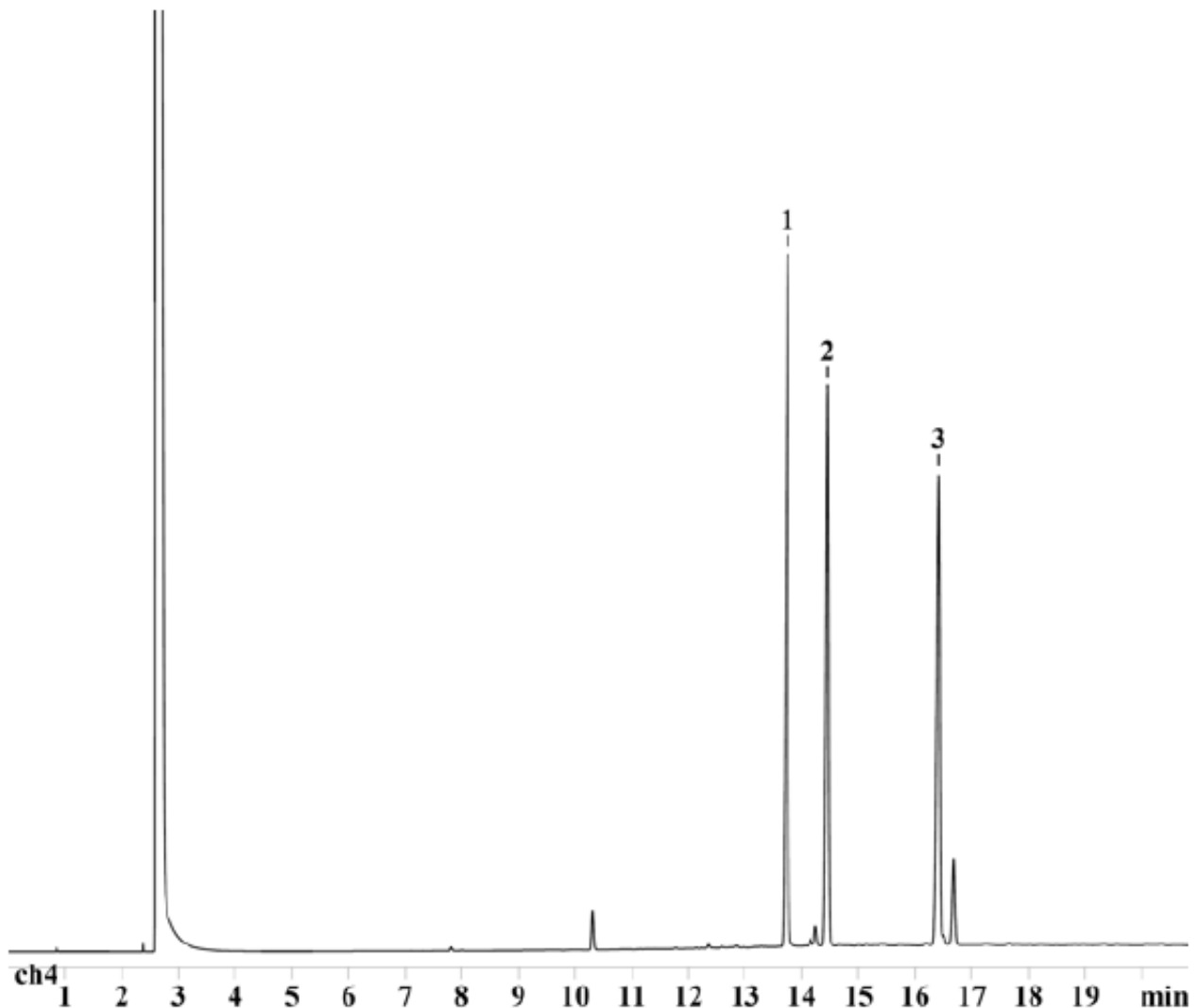
80°C, 10°C/min, 220°C, 6 min

Trägergas

0,7 bar N2

Detektor

FID 320°C



1.) Dodecylacetat

3.) (E7)-(Z9)-Dodecadienylacetat

2.) (Z9)-Dodecenylacetat