



Belegung

FS-Supreme 5ms

Dimensionen

10 m x 0,25 mm ID, df 0,15 µm

Artikel Nr.

[22543710](#)

Probe

H-53-Standard

Zusammensetzung: n-Decan, Shell-Diesel, Shell-Mineralöl,
Tetracontan in Pentan

Ofen

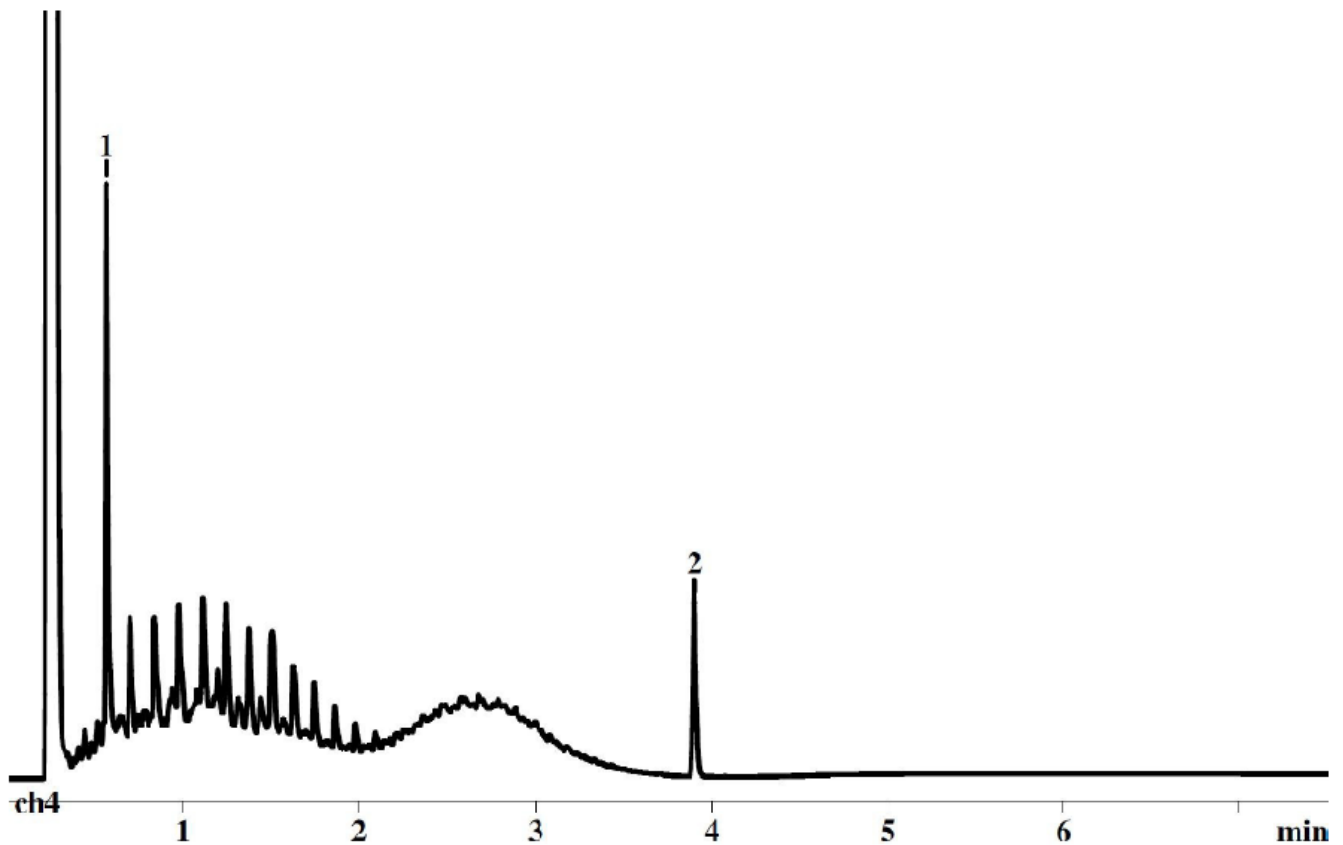
55°C, 100°C/min, 380°C, 5 min

Trägergas

80 cm/sec H₂

Detektor

FID 380°C



1.) Shell-Diesel

3.) n-Decan

2.) Shell-Schmieröl

4.) n-Tetracontan