



Belegung FS-SE-54
ID 0,25mm, df 0,50µm, Länge 50m
94% Methyl- 5% phenyl- 1% vinylsilikon
Max. Temperatur: 300/320°C

Dimensionen 50 m x 0,25 mm ID, df 0,5 µm

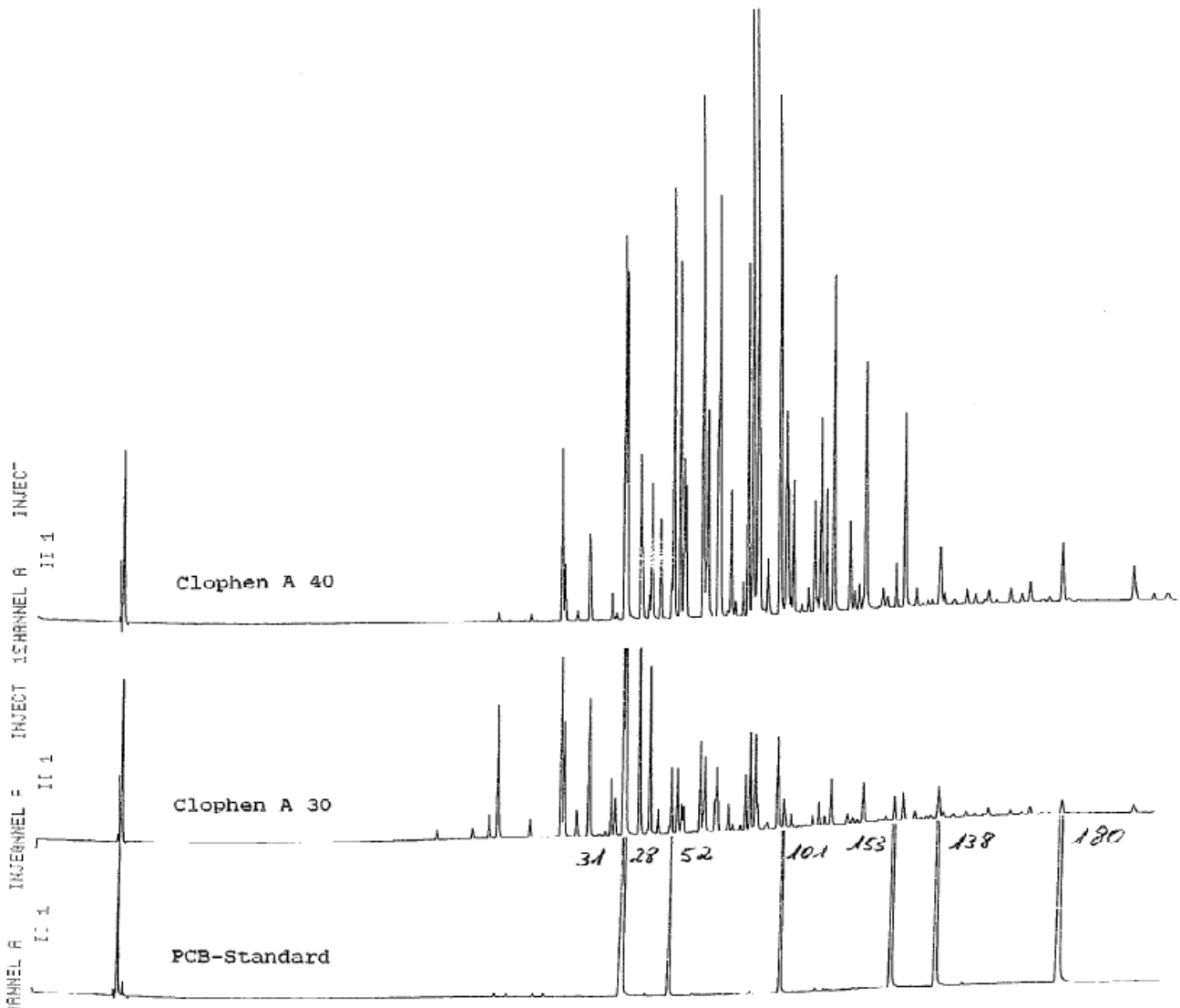
Artikel Nr. [225054](#)

Probe PCB-Standard
Substanzen: PCB-Standard / Clophen A 30 / Clophen A 40

Ofen 10 min 160°C, dann mit 4°C/min auf
280°C, 15 min halten

Trärgas 1,5 bar N2

Detektor ECD 250°C



1.) PCB-Standard
2.) Clophen A 30

3.) Clophen A 40