



Belegung

FS-SE-54

Dimensionen

50 m x 0,32 mm ID

Artikel Nr.

[232054](#)

Probe

**GROB-Testmischung**

Substanzen: n-Dekan / n-Undekan / n-Oktanol / 2,6-Dimethylanilin /  
2,6-Dimethylphenol / Dicyclohexylamin / Dekansäuremethylester /  
Undekansäuremethylester / Dodekansäuremethylester / 2,3-Butandiol  
/ n-Nonanol / 2-Ethylhexansäure

Ofen

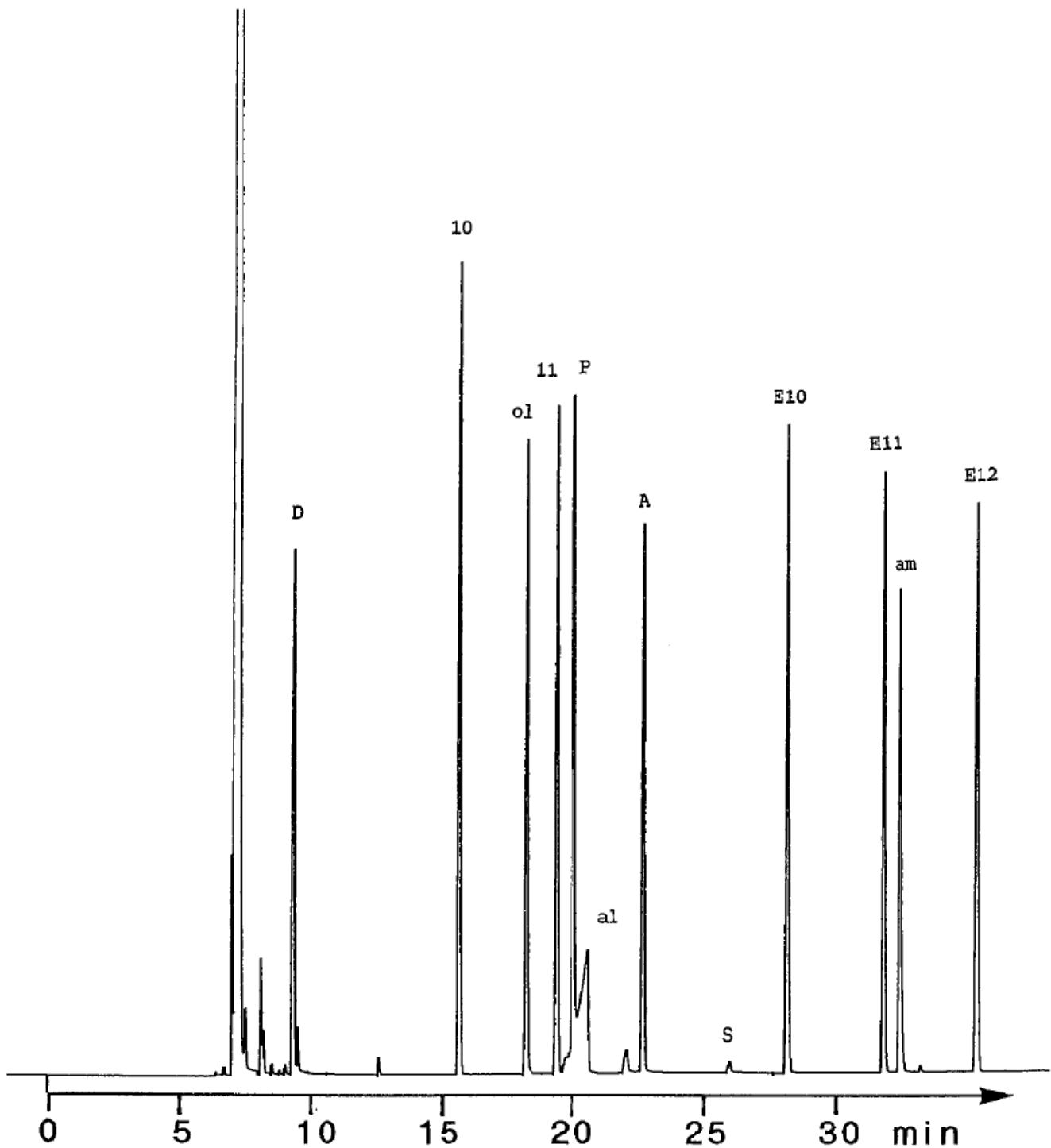
80-280°C mit 8°C/min

Trägergas

1,1 bar N<sub>2</sub> x Split 1:50

Detektor

FID 250°C, 10 x 16



1.) Butandiol-1,3

2.) n-Dekan

3.) n-Oktanol

4.) n-Undekan

5.) 2,6-Dimethylphenol

6.) Nonanal

7.) 2,6-Dimethylanilin

8.) 2-Ethylhexansäure

9.) Dekansäuremethylester

10.) Undekansäuremethylester

11.) Dicyclohexylamin

12.) Dodekansäuremethylester