

Belegung

FS-SE-54

ID 0,32mm, df 0,25µm, Länge 50m
94% Methyl- 5% phenyl- 1% vinylsilikon
Max. Temperatur: 300/320°C

Dimensionen

50 m x 0,32 mm ID

Artikel Nr.

[232051](#)

Probe

PAH-Testlösung nach TVO

Substanzen: Fluoranthen / Benz(b)fluoranthen / Benz(k)fluoranthen /
Benz(a)pyren / Indeno-(1,2,3-cd)pyren / Benz(ghi)perylen

Ofen

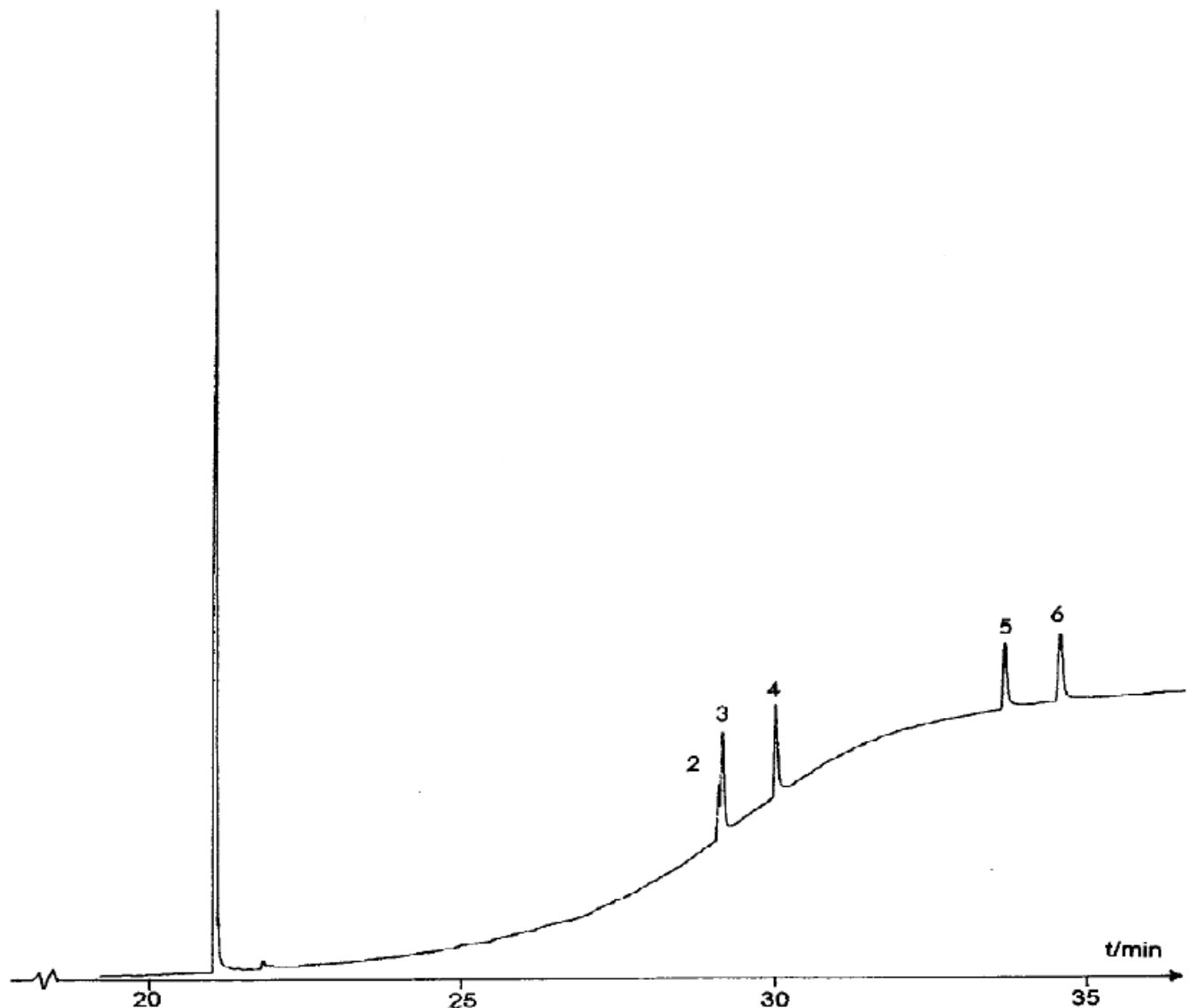
80-320°C mit 8°C/min

Trärgas

1,4 bar N2 x Split 1:10

Detektor

FID 300°C



1.) Fluoranthen

4.) Benz(a)pyren

2.) Benz(b)fluoranthen

5.) Indeno(1,2,3cd)pyren

3.) Benz(k)fluoranthen

6.) Benz(ghi)perylen

