

Belegung

FS-Carboran-5HT

Dimensionen

30 m x 0,25 mm ID, df 0,43 µm

Artikel Nr.

[22515230](#)

Probe

PAH

Substanzen: Naphthalene / Acenaphthylene / Acenaphthene /
Fluorene / Phenanthrene / Anthracene / Pyrene / Fluoranthene /
Chrysene / Benzo(a)anthracene / Benzo(b)fluoranthene /
Benzo(a)pyrene / Indeno(1,2,3-cd)anthracene / Benzo(ghi)perylene

Ofen

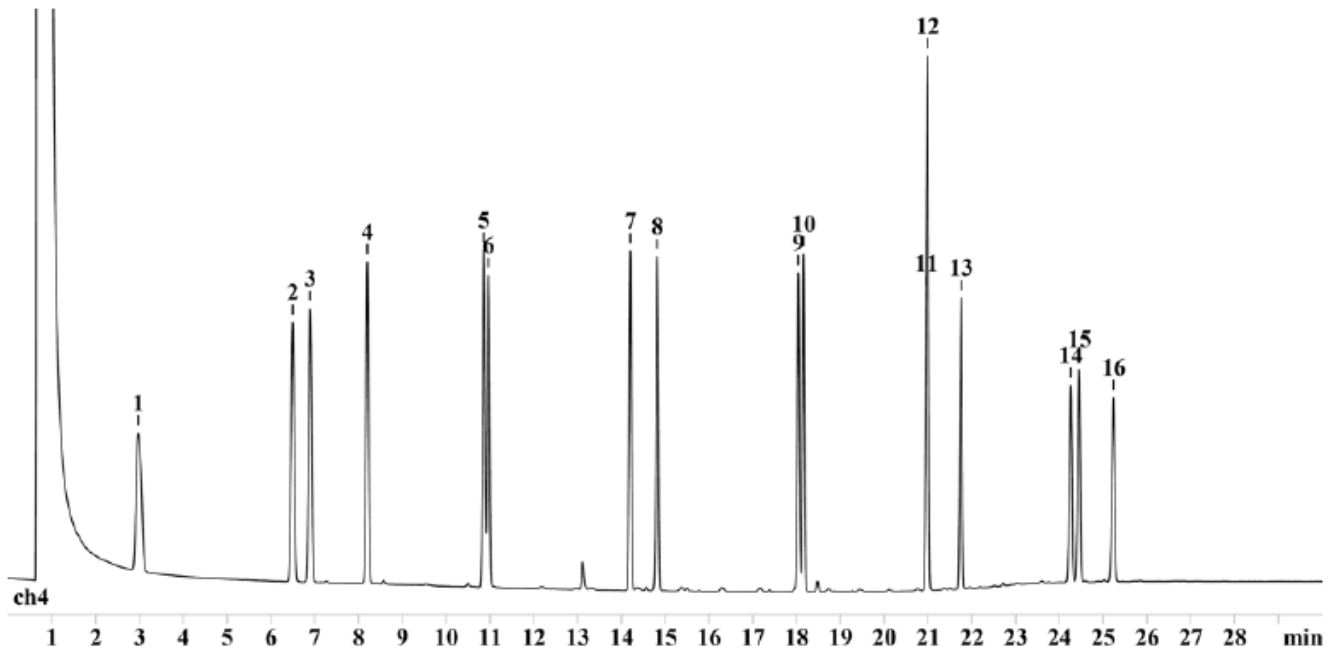
120°C, 2 min isotherm, dann mit
8°C/min bis 300°C; 10 min isotherm

Trägergas

1,5 bar H₂

Detektor

FID 380°C



1.) Naphthalin

9.) Chrysen

2.) Acenaphthylen

10.) Benzo(a)anthracene

3.) Acenaphthen

11.) Benzo(b)fluoranthen

4.) Fluorene

12.) Benzo(k)fluoranthen

5.) Phenanthren

13.) Benzo(a)pyren

6.) Anthracen

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

7.) Pyrene

15.) Dibenz(a,h)anthracen

8.) Fluoranthen

16.) Benzo(ghi)perylen