



Belegung

FS-SE-54-CB

ID 0,32mm, df 5µm, Länge 50m

94% Methyl- 5% phenyl- 1% vinylsilikon

Max. Temperatur: 300/320°C

Dimensionen

50 m x 0,32 mm ID, df 5 µm

Artikel Nr.

[232105](#)

Probe

niedere Alkane

Substanzen: Methan / Ethan / Feuerzeuggas

Ofen

40°C isotherm

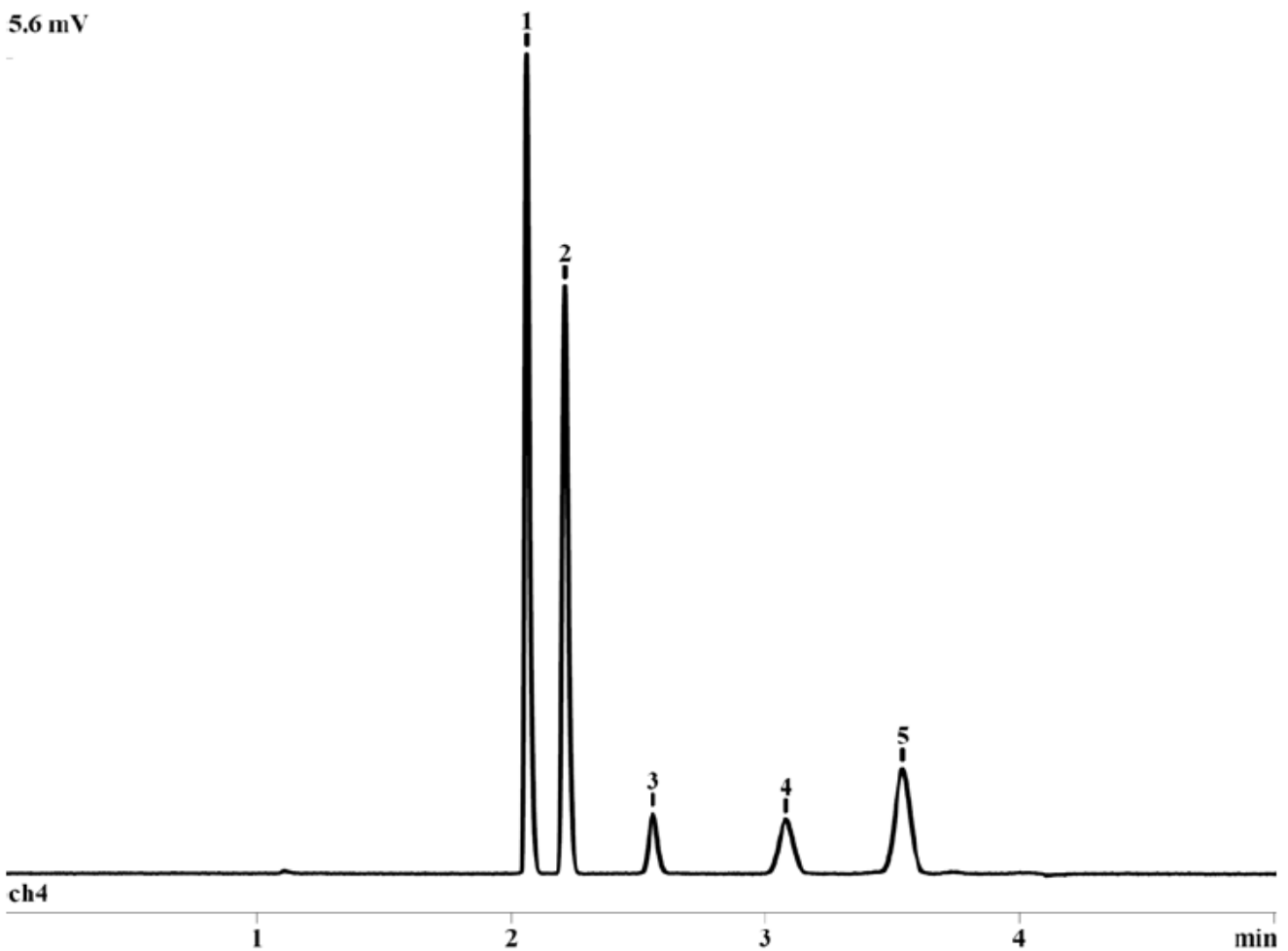
Trägergas

1,5 bar N<sub>2</sub>

Detektor

FID 320°C

5.6 mV



1.) Methan

4.) iso-Butan

2.) Ethan

5.) Butan

3.) Propan