



Belegung

FS-SE-54

ID 0,32mm, df 5µm, Länge 25m

94% Methyl- 5% phenyl- 1% vinylsilikon

Max. Temperatur: 300/320°C

Dimensionen

25 m x 0,32 mm ID, df 5 µm

Artikel Nr.

[232104](#)

Probe

Hexanverbindungen in Pentan

Substanzen: Cyclohexan / 1-Hexanol / Cyclohexanol / Cyclohexanon

Ofen

80°C isotherm

Trärgas

1,2 bar N2

Detektor

FID 250°C

