



Belegung

FS-FFAP

ID 0,32mm, df 0,25µm, Länge 25m
PEG 20000 partiell verestert mit
2-Nitroterephthalsäure
Max. Temperatur: 220°C

Dimensionen

25 m x 0,32 mm ID, df 0,3 µm

Artikel Nr.

[232083](#)

Probe

Hexanverbindungen in Pentan

Substanzen: Cyclohexan / 1-Hexanol / Cyclohexanon / Cyclohexanol

Ofen

80°C isotherm

Trägergas

0,5 bar N2

Detektor

FID 250°C

