



Belegung

FS-FFAP

ID 0,32mm, df 0,25µm, length 25m

PEG 20000 modified with 2-Nitroterephthalic acid

Max. Temperature: 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

