

Belegung

FS-OV-1701

ID 0,25mm, df 0,25µm, Länge 50m

86% Methyl- 7% cyanopropyl- 7%
phenylsilikon

Max. Temperatur: 260°C

Dimensionen

50 m x 0,25 mm ID

Artikel Nr.

[225060](#)

Probe

Trennung Xylol-Isomere

Substanzen: p-Xylol / m-Xylol / o-Xylol

Ofen

80°C isotherm

Trärgas

1 bar N2

Detektor

FID 1 x 32

