

Columnas capilares OPTIMA[®] 5 MS para GC

MACHEREY-NAGEL

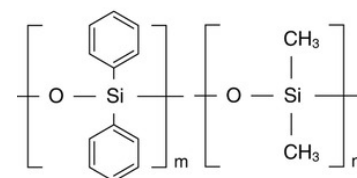
Columnas capilares OPTIMA[®] 5 MS para GC
5% difenilo - 95% dimetilpolisiloxano

Fase no polar con sangrado mínimo Ideal para aplicaciones GC/MS y ECD, y para análisis generales. Inactividad perfecta para compuestos básicos.

Fases similares: DB-5 MS, HP-5 MS, Ultra-2, Equity-5, CP-Sil 8 CB low bleed/MS, Rtx-5SIL-MS, Rtx-5 MS, 007-5 MS, BPX5, MDN-5S, AT-5 MS, VF-5 MS.

Temperatura máxima para funcionamiento isotérmico: 340°C

Temperatura máxima para isotermas cortas en un programa de temperatura: 360 °C.



Code	Description	Packaging
LLG04003093	Capillary column OPTIMA-5 MS ID: 0.32 m	1 pz.
LLG04003099	Capillary column OPTIMA-5 MS ID: 0.25 m	1 pz.
LLG04003101	Capillary column OPTIMA-5 MS ID: 0.25 m	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

