

**Columnas capilares OPTIMA[®] 225 para GC****MACHEREY-NAGEL****Columnas capilares OPTIMA[®] 225 para GC
50% cianopropilmetil - 50% fenilmetilpolisiloxano**

USP G7 / G19

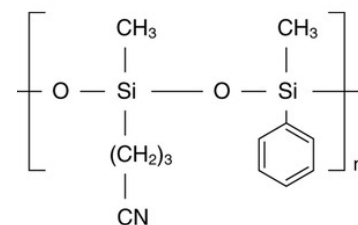
Fase de polaridad media.

Recomendada para análisis de ácidos grasos.

Fases similares: DB-225, HP-225, OV-225, Rtx-225, CP-Sil 43, 007-225, BP225

Temperatura máxima para funcionamiento isotérmico: 260°C

Temperatura máxima para isotermas cortas en un programa de temperatura: 280°C



Code	Description	Packaging
LLG04003050	Capillary column OPTIMA-225 ID: 0.1 mm,	1 pz.
LLG04003066	Capillary column OPTIMA-225 ID: 0.25 mm	1 pz.
LLG04003117	Capillary column OPTIMA-225 ID: 0.32 mm	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*

