



Ultra microcubetas para la medición de la absorción, rango UV, vidrio de cuarzo High Performance

Ultra microcubetas para la medición de la absorción, rango UV, vidrio de cuarzo High Performance

Cristal de cuarzo High Performance 200 - 2500 nm.

Tipo A: con tapón de PE

Tipo B: puntas de pipeta abiertas



Code	Description	Packaging
LLG09144156	Ultra micro cells 105.210-QSwith PE-sto	1 pz.
LLG09144157	Ultra micro cells 105.210-QSwith PE-sto	1 pz.
LLG09190964	Standard-cuvette 105.202-QSultra-micro,	1 pz.
LLG09190965	Ultra micro cells, with PE-stopper10 mm	1 pz.
LLG09190966	Standard-cuvette 105.200-QSUltra-Micro,	1 pz.
LLG09190967	Standard-cuvette 105.202-QSUltra-Micro,	1 pz.
LLG09190968	Ultra micro cells, with PE-stopper10 mm	1 pz.
LLG09190969	Standard-cuvette 105.200-QSUltra-Micro,	1 pz.



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



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

