



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](http://www.carloerbareagents.com)



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

