



Cubetas de electroporación Plus

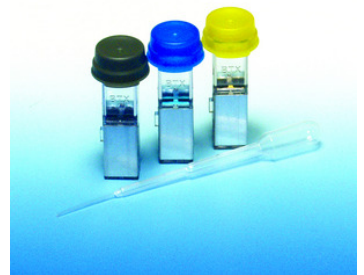
Cubetas de electroporación Plus

Las cubetas Plus BTX se han diseñado para la electroporación y electrofusión de bacterias, levaduras, insectos, células vegetales y animales. Cada pack de cubetas Plus esterilizadas incluye una cubeta desechable y una pipeta de transferencia, que se utiliza para eliminar la muestra tras la electroporación. Las cubetas se han moldeado con electrodos de aluminio pulido incrustados y se esterilizan con radiaciones gamma.

Tres tamaños de electrodos disponibles:

- 1 mm para bacterias y levaduras
- 2 mm para todo tipo de células
- 4 mm para células de mamíferos

Las cubetas Plus BTX pueden soportar elevadas intensidades de hasta 25 kV/cm. Los tapones roscados son resistentes a fugas y permite una eliminación rápida y segura. Se pueden usar con sistemas de electroporación de distintos fabricantes (no son adecuadas para las unidades de Eppendorf).



Code	Description	Packaging
LLG06282773	Electroporation Cuvette 1mm,w. pipette,	50 pz.
LLG06282774	Electroporation Cuvette 2mm,w. pipette,	50 pz.
LLG06282775	Electroporation Cuvette 4mm,w. pipette,	50 pz.
LLG06282777	BTX Electroporation Cuvette 1mm,w. pipe	10 pz.
LLG06282778	BTX Electroporation Cuvette 2mm,w. pipe	10 pz.
LLG06282779	BTX Electroporation Cuvette 4mm,w. pipe	10 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º 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*

