

Cuves d'électroporation

Marque : BTX



Cuves à usage unique de haute qualité pour la transfection ou la transformation de tous les types de cellules. Disponibles avec trois largeurs de fente : 1,0 mm (pour les cellules bactériennes), 2,0 mm (pour les bactéries et les cellules de plantes ou de mammifères) ou 4,0 mm (cellules de plantes et de mammifères).
Compatibles avec la plupart des systèmes d'électroporation.

Trois tailles de cuvettes, adaptées à toutes les applications

Fournies avec une pipette de transfert pour prélever rapidement et facilement les échantillons; irradiation aux rayons gamma pour assurer la stérilisation

Électrodes polies en aluminium dans les cuvettes pour réduire la formation d'arcs
Les cuvettes (sans bouchon) sont autoclavables

Bouchons des cuvettes ronds facilement retirables d'une seule main, avec code couleur pour une identification rapide.

Désignation	Volume	Cdt	Ref UGAP	Délai de livraison	Ref fabricant	Ref VWR
Cuvettes avec largeur de fente de 1,0 mm, bouchon gris	20 - 70 µl	50	2630635	30 jours	45-0124	732-0020
Cuvettes avec largeur de fente de 4,0 mm, bouchon jaune	80 - 800 µl	50	2574962	5 jours	45-0126	732-0023