



Micropipetas Electrónicas



Para más información



Especificaciones

Modelo (SKU)	Volumen
PEM110491	0.2-10 ul
PEM110502	0.5-20 ul
PEM11517	2-100 ul
PEM110525	5-200 ul
PEM 110533	50-1000 ul

 1 año de Garantía

 8655:2022
13485:2016
9001:2015

 Conformidad Europea



Accesorios



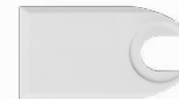
Puntas
(Pueden variar de volumen según la micropipeta)



Grasa de Silicona



Herramienta de Calibración



Soporte de Micropipeta



Adaptador USB tipo A



Adaptador USB tipo C



Certificado de Calibración



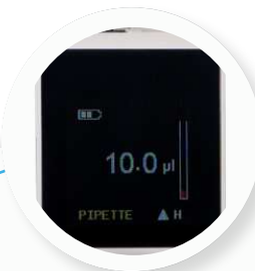
Manual de Operación en Español

Características



Batería Removible

-  Duración de 8 horas
-  Carga 2 horas
-  Fácil de Intercambiar



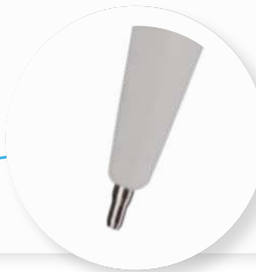
Pantalla LCD



Botón de pipeteo / Intro para aspiración/descarga y botón de Intro

Perilla de ajuste de Volumen

Eje de pipeta
Desmontable para esterilización en autoclave



Cono de punta
De acero inoxidable para adaptarse a puntas estándar



Características Complementarias



6 Configuraciones de trabajo

Guarda hasta 6 modos de trabajo y retoma en cualquier momento



El funcionamiento del pistón está controlado por un motor lineal paso a paso que garantiza el pipeteo preciso.

Botón de expulsión de puntas

Tecla de cambio de pipeteo

Botón de Velocidad





Ingeniería Científica
Bionanomolecular S.A. de C.V.

Contacto:

Conmutador: (33)36288333
Visite nuestra página web: <http://icb.mx>
E-mail: atencionaclientes@icb-mx.com

Volcán Paricutín # 5103,
El Colli 1^a. Sección,
Zapopan, Jalisco 45070