

Pipeteador electrónico
Levo ME

El pipeteador electrónico Levo ME de DLAB cuenta con un excelente diseño ergonómico, adecuado para la mayoría de las pipetas de vidrio o plástico de uso común. Permite ajustar la velocidad para la aspiración y dosificación de diferentes líquidos a través de sus dos botones de aspiración y dispensación, su rendimiento estable y confiable, su aspecto elegante y su peso ligero facilitan el manejo de líquidos en el laboratorio.



Ventajas para el usuario	Características
Fácil de manejar	Peso ligero y operación con una sola mano
Diferentes aplicaciones	Trabajo con la mayoría de pipetas de plástico y vidrio de 0.1 a 100 mL
Batería recargable	Batería recargable de Li-ion con 8 horas de uso continuo, permite su uso durante la carga
Seguridad al trabajar	Cuenta con un filtro de 0.45µl y el cono donde se inserta la pipeta es completamente autoclavable

Especificaciones	
Velocidad de aspiración	25 mL <7s
Batería	Litio-ion
Uso de la batería	Más de 8 horas de uso continuo
Tiempo de carga	De 2 - 3 horas
Tipos de pipetas	Pipetas de vidrio o plástico (de 0.1-100 mL)
Filtro	0.45µm, hidrofóbico
Peso	200g

Accesorios para **Levo ME**

Cat. No.	Descripción
17400105	Adaptador de silicón para Levo Me
17000094	Cono para Levo ME
17000103	Filtro 0.45µm, 1pz/pk (para Levo Plus y Levo ME)

Información de compra

Cat. No.	Descripción
7013100200	Pipeteador electrónico Levo ME con cargador AC