

926XS micro

- 0.1 - 2 µl
- 0.5 - 10 µl
- 1 - 20 µl
- 2.5 - 50 µl
- 5 - 100 µl
- 10 - 200 µl
- 50 - 1000 µl



936 macro

- 0.1 - 2 ml
- 0.25 - 5 ml
- 0.5 - 10 ml

956 multi

- 0.5 - 10 µl
- 2.5 - 50 µl
- 10 - 200 µl
- 20 - 350 µl

Ventajas del producto Acura® electro

Micropipetas

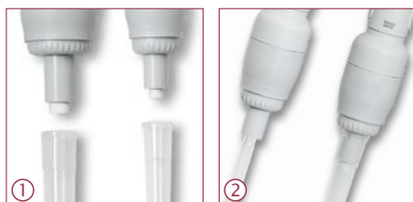
- Longitud del mango reducida y extremo cónico para un manejo más fácil
- Facilidad de acceso a los microtubos y a las microplacas
- Módulos volumétricos opcionales más largos.
- El usuario puede realizar una conversión sencilla en cualquier momento
- Prestaciones metrológicas y estabilidad inigualables

Macropipetas

- Filtro de protección de la boquilla intercambiable
- Adaptadores para pipeta Pasteur y puntas tipo pajita
- Exactitud y precisión excepcionales

Multicanal

- Amplia selección de modelos de 8 y de 12 canales
- Ligereza y perfecta manejabilidad
- Eyección secuencial de la punta
- También se puede instalar un módulo volumétrico de un solo canal

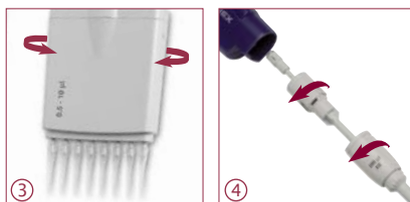


Filtro de protección de boquilla ①

Los modelos macro llevan un filtro que protege al instrumento contra el desbordamiento de líquido y la contaminación. Colocado en la boquilla, se puede retirar y cambiar fácilmente.

Adaptadores para pipetas Pasteur - puntas tipo pajita ②

Accesorios opcionales para instalar pipetas Pasteur de vidrio de 2 ml o puntas tipo pajita de 5 ml en lugar de las puntas de polipropileno.



Óptima posición de trabajo ③

La rotación de 360° de los módulos volumétricos multicanal permite seleccionar la mejor posición de trabajo.

Tiempo de mantenimiento eficiente ④

El diseño de la pipeta limita el mantenimiento al mínimo. No se necesita ninguna herramienta para retirar el módulo volumétrico. El contador de ciclo de pipeteado facilita el seguimiento del mantenimiento.

Pack inicial ⑤

Recomendado cuando se compra un Acura® electro por primera vez, cada pack inicial incluye: una pipeta electrónica, un certificado de control de calidad y un manual de instrucciones, un soporte cargador, fuente de alimentación, un pack de batería adicional y muestras de puntas de pipeta Qualitips®. Posteriormente se pueden comprar pipetas adicionales individualmente y cargarlas en el soporte existente.

Cada vez que la esterilización sea necesaria, los módulos volumétricos se pueden poner en un autoclave a 121°C / 250°F.

