

PIPETAS DE LA SERIE ASSIST



SKU: N / A | **Categorías:** [Manejo de Líquidos](#) | **Etiquetas:** [biosan](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las pipetas de la **serie Assist** son de volumen variable de 1, 8 o 12 canales y están diseñadas para medir y transferir volúmenes de 0,1 µl a 10 000 µl dependiendo del modelo.

Las pipetas multicanal se producen en cuatro gamas de volúmenes: 0,5-10 µl, 5-50 µl, 20-200 µl y 50-300 µl.

Las pipetas están provistas de un contador analógico que muestra el volumen de pipeteo. El ajuste del volumen se hace girando en la dirección adecuada el botón del pulsador de pipeteo o el botón de ajuste negro. El rango de volúmenes se muestra en el pulsador de pipeteo.

Características:

- Forma contorneada del mango y ligereza
- Precisión y exactitud demostradas
- Resistente a los rayos UV y completamente esterilizable en autoclavable
- Ejes de 5 y 10 ml protegidos mediante filtro
- Disponible en versión de 8 y 12 canales
- Codificación mediante colores para una identificación fácil del volumen
- Sistema de altura ajustable del eyector para poder adaptar virtualmente todas las marcas de puntas
- Ajuste doble de volumen utilizando el botón pulsador o el conmutador giratorio
- Sistema de muelles blandos para un pipeteo sencillo y sin esfuerzo

Usos comunes de las pipetas dependiendo del volumen:

- 2-10 µl
Medición y transferencia de microvolúmenes, secuenciación de ADN y aplicaciones en ensayos enzimáticos.
- 10-1000 µl
Medición y transferencia de soluciones acuosas en general, ácidos y bases.
- 5000-10 000 µl
Medición y transferencia de volúmenes grandes.

Pipeta - Volumen máx.

AP2 - 2µl
AP10 - 10µl
AP20 - 20µl
AP50 - 50µl
AP100 - 100µl
AP200 - 200µl
AP250 - 250µl
AP1000 - 1000µl
AP5000 - 5000µl
AP10000 - 10000µl

Pipeta de 8 canales - Volumen máx.

AP8-10 - 8 x 10µl
AP8-50 - 8 x 50µl
AP8-200 - 8 x 200µl
AP8-300 - 8 x 300µl

Pipeta de 12 canales - Volumen máx.

AP12-10 - 12 x 10 μ l

AP12-50 - 12 x 50 μ l

AP12-200 - 12 x 200 μ l

AP12-300 - 12 x 300 μ l

Juegos de pipetas

AP10, AP20, AP200, AP1000

AP10, AP100, AP1000, AP5000

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO