

MICROPIPETAS

Marca: Biosan

Procedencia: Letonia

Modelo: Assist



DESCRIPCIÓN:

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 μ l a 10000 μ l dependiendo del modelo.

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

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 μ l

Medición y transferencia de microvolúmenes, secuenciación de ADN y aplicaciones en ensayos enzimáticos.

- 10–1000 μ l

Medición y transferencia de soluciones acuosas en general, ácidos y bases.

- 5000–10000 μ l

Medición y transferencia de volúmenes grandes.