

APARATO DE BIOSUCCIÓN LAFIL 200 - PLUS



Características :

- **Todo en uno y ahorro de espacio**

Integra fuente de vacío con botella de residuos y kit de succión, ahorra 50% de espacio.

- **Gran volumen, ahorro de tiempo**

La botella de vacío de 4L PP es ideal para la aspiración del cultivo celular y para reducir el número de veces que se vacía la botella de desechos. (La botella de vidrio de laboratorio de 3.5L es opcional).

- **Operación segura**

- (1) El conector de acoplamiento rápido ayuda a extraer la botella de vacío de forma rápida y fácil.
- (2) El diseño de plataforma tipo valla evita que la negligencia se vuelque sobre la botella de residuos.
- (3) La protección contra desbordamiento evita que el líquido se desborde cuando la botella está llena.

SKU: N / A | **Categorías:** [Biosucción](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características :

- **Todo en uno y ahorro de espacio**

Integra fuente de vacío con botella de residuos y kit de succión, ahorra 50% de espacio.

- **Gran volumen, ahorro de tiempo**

La botella de vacío de 4L PP es ideal para la aspiración del cultivo celular y para reducir el número de veces que se vacía la botella de desechos. (La botella de vidrio de laboratorio de 3.5L es opcional).

- **Operación segura**

(1) El conector de acoplamiento rápido ayuda a extraer la botella de vacío de forma rápida y fácil.

(2) El diseño de plataforma tipo valla evita que la negligencia se vuelque sobre la botella de residuos.

(3) La protección contra desbordamiento evita que el líquido se desborde cuando la botella está llena.

- **Diseño de interruptor de bloqueo fácil de usar**

El mango ergonómico de BioDolphin y el interruptor de bloqueo de diseño amigable pueden mantener la succión continua sin presionar el botón todo el tiempo.

- **Expulsión de la punta con una sola mano**

El innovador diseño de expulsión de puntas permite la expulsión de puntas con una sola mano.

- **Cambio de ajuste rápido**

El acoplamiento de conexión rápida entre el accesorio y la manija puede reemplazar cualquier accesorio rápidamente.

- **Rack de almacenamiento multifuncional**

El estante de diseño exclusivo puede acomodar todos los accesorios en orden. Una bandeja de recolección de líquido incorporada puede recibir el goteo de residuos líquidos de los accesorios.

- **Autoclavable**

La botella de desechos y todas las piezas de montaje suministradas son autoclavables.

Certificación :

- Certificación CE
- Certificación RoHS (Lafil 200)
- Protección IP 41 (Lafil 200)

Especificaciones

Aplicaciones:

- Aspiración de cultivo celular
- Aspiración de residuos de laboratorio

Especificación

- Potencia: DC12V, 1.5A
- Máx. vacío: 213 mbar / 21.3 kPa / 23.6 inHg
- Máx. caudal: 10 l / min
- Velocidad de aspiración: 17 ml / seg.
- Botella de residuos: botella de 4L PP / Botella de vidrio de laboratorio de 3.5L (opcional)
- Nivel de ruido: 55 dB
- Peso neto (Lafil 200): 2.1 Kg
- Dimensión (LxWxH) :37,5 x 25,8 x 21,7 cm

Material:

- Lafil 200 - ABS
- Residuos de btoole - PP
- Manija - POM
- Adaptador de punta de 1 canal con eyector - POM
- Adaptador de punta de 8 canales con eyector - POM
- Adaptador de punta de 1 canal (150 mm) - POM

Información de pedido

- **197205-01 (02)** Lafil 200 - Plus, sistema de succión con adaptador AC100-240V, enchufe de EE. UU. (Enchufe de la UE)

El sistema completo Lafil 200 - Plus incluye:

- **197200-01 (02)** Unidad de succión Lafil 200
- **199100-30** Mango
- **199100-75** Adaptador de punta de 1 canal con eyector
- **199100-50** Adaptador de punta de 8 canales con eyector
- **199100-76** Adaptador de punta de 1 canal (150 mm)
- **197200-53** Botella de residuos de PP de 4000 ml con acoplamiento rápido

Descargas

[Descargar PDF](#)

Videos

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO