

DVAB



**Aspirador 4 Litros al Vacío
para cultivo celular**

CARACTERÍSTICAS:

- Diseño compacto y fácil de usar.
- El sistema de detección de nivel evita el sobrellenado de la botella.
- Perilla de control para ajuste de vacío.
- Las piezas en contacto con líquidos son esterilizables en autoclave.
- Fácil de desmontar y limpiar.
- Modo continuo.
- Herramienta ideal para evitar la contaminación del aire del laboratorio y proteger la seguridad del personal.
- El nivel de vacío ajustable con luz indicadora está diseñado para diversas aplicaciones.

ESPECIFICACIONES:

- **Rango de vacío:** 0 – 600 mbar.
- **Velocidad de aspiración:** 15L/min (aire).
- **Caudal [líquido]:** 17 ml/s.
- **Botella:** 4L.
- **Componente de autoclave:** Tubo; botella de residuos; manija de operación.
- **Nivel de ruido:** ≤ 55 dB.
- **Voltaje de entrada:** 100-240 VCA, 50/60 Hz.
- **Dimensión [Ancho x Profundidad x Altura]:** 180 x 240 x 450 mm.
- **Peso:** 3 kilos.