

**Muestreador de bacterias aerotransportadas Airport MD8****Sartorius****Muestreador de bacterias aerotransportadas Airport MD8**

El AirPort MD8 es un nuevo muestreador portátil de bacterias del aire para las industrias farmacéuticas y de alimentos y bebidas, los hospitales, la protección del medio ambiente y la seguridad industrial. El AirPort MD8 tiene los siguientes beneficios:

- Funciona con baterías y es portátil para uso en el laboratorio o en el campo
- La visualización del estado de la batería garantiza un rendimiento constante durante el muestreo
- Ergonómico, diseño liso, las superficies pueden ser desinfectadas
- Elección de la selección de la muestra, ya sea por volumen total o por duración de la medición

Especificaciones

Control del flujo volumétrico: El flujo volumétrico se puede ajustar a tres niveles usando el manómetro hidrométrico integral: 30 L/min., 40 L/min. y 50 L/min.

Volúmenes de muestra fijos: 25, 50, 100, 250, 500, 750 y 1000 litros

El volumen de la muestra también puede ajustarse en incrementos de 5 litros

Batería: NiMH, 16,8 V/3.800 mAh

Tiempo de funcionamiento con una carga completa de la batería: aprox. 4,5 horas

Tiempo de carga: aprox. 4,5 horas. con la batería vacía

Nivel de ruido: con filtros de membrana de gelatina, 48 dB (A)

Peso:

Dimensiones (L x An x Alt):

Tamaño del filtro: 2,5 kg

300 x 135 x 165 mm

diám. 80 mm, superficie 38,5 cm²



Code	Description	Packaging
LLG09841605	Air bacteria sampler MD 8 Air Port batt	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

