

MAQUINA DE MUESTRA DE AIRE BIOLÓGICO DE ALTA PRECISIÓN Y VELOCIDAD DE MUESTREO BELL-MA-FKC2



SKU: N / A | **Categorías:** [Máquina de Prueba de Aire](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES

Structure analysis



Product parameters

model	FK2-II air biological sampler
Parameter	
Sampling quantity	3.53CFM/min
Speed of sampling hole	<0.4m/s, basically the same as that of clean room (isokinetic sampling)
Power supply	AC & DC, chargeable battery, DC7.4V, continuous work for 4h after charged
Speed crash	16m/s
Collection efficiency	95%
Sampling range	10-6000L
Volume	1.120*300
Weight	2.5Kg
Configuration	AC Adapter, Substrate, Vials, Instruction Manual, Inspection report, Warranty Card

Details show

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Maquina de Muestra de Aire Biológico de Alta Precisión y Velocidad de Muestreo Bell-MA-FK2

El orificio de muestreo tiene muchos orificios pequeños para reducir la superposición de bolas y reducir el error de recuento de animales. La cantidad de muestreo programable se puede configurar desde 0.01 a 2.0 steres. La pantalla LCD muestra la cantidad de muestreo, el tiempo de muestreo y otros parámetros.

Maquina de Muestra de Aire Biológico de Alta Precisión y Velocidad de Muestreo Bell-MA-FK2



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO