

DILUIDOR DE AEROSOL



SKU: B-01-12-12-000300 | **Categorías:** [Campana de extracción](#), [gabinete de flujo laminar](#), [gabinete de bioseguridad](#), [Contador de partículas](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Sistema de dilución de aerosol es un diluidor portátil, la relación de dilución es ajustable, puede satisfacer las necesidades de diferentes clientes en diferentes entornos, desde pequeñas a grandes unidades. El diluyente puede formar una proporción de dilución estable y proteger eficazmente el mostrador.

Ámbito de aplicación:

- Sistema de filtración
- Mesa laminar
- Para la seguridad de la investigación biológica
- Unidad de cirugía
- Equipo de purificación de agua de la sala blanca
- Sistema HVAC
- Filtro HEPA
- Unidad de filtro de presión negativa

Especificaciones Técnicas

Código del producto

B-01-12-12-000300

Modelo

BellSisDilAer

Proporción más delgada

Ajustable 60-700 veces

10-80 veces el ajustable. otra proporción se puede personalizar

Contraflujo

28,3 L/ min

Modo de control de proporción de dilución

Modo de control de flujo

HIGH QUALITY LOW PRICE
PROMOTION

Particles diuter



Structure analysis



Details show



Aerosol entrance

Sampling instrument is part of the aerosol particles after dilution through aerosol entrance into the instrument.

Diluted export

Diluted exports the dust particle counter. After instrument diluted by diluted outlet.



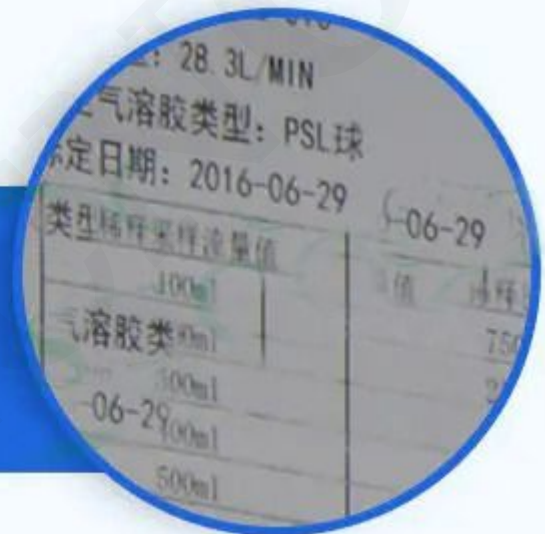


Dilution ratio regulation

Adjust the diluter flow valve knob, float flow gear to set in need.

Reference table

Dilution sampling flow value and dilution ratio on the control of the data.



Flow rate: 28.3L/MIN
Aerosol type: PSL球
Calibration date: 2016-06-29

类型	稀释采样流量值	值	稀释
气溶胶类	100ml		750
	500ml		2
	1000ml		
	500ml		

Factory pictures



INFORMACIÓN ADICIONAL

2021 Material

[Acero inoxidable](#)

COTECNO