

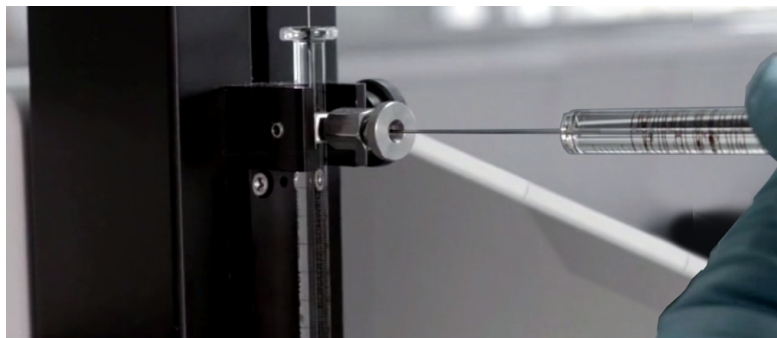


- Técnica de pulverización: gran precisión y depósitos de muestras perfectamente reproducibles**
- Sistema de jeringa doble: jeringa dosificadora y jeringa de llenado**
- Bajo requerimiento de muestra**
- Aplicación de puntos o líneas**
- La cubierta protectora evita la contaminación externa**
- Enjuague del circuito antes de cada aplicación**
- Autónomo o controlado por PC**
- Software fácil de usar que transfiere los datos al densitómetro CD60**
- Capacidad para hasta 10 métodos**
- Volumen manchado en la placa CCFAR de 0,1µl a 1 ml**
- Fácilmente ampliable a totalmente automático**

El aplicador de muestras CCFAR semiautomático AS30, que funciona según la técnica de pulverización, permite la deposición de sustancias en líneas o puntos sobre placas o láminas CCFAR de hasta 200 x 200 mm, de forma totalmente parametrizable, gracias al flujo de aire comprimido sin contacto con las placas.

Los parámetros de 10 métodos pueden programarse y guardarse con el software integrado. La aplicación de la muestra se realiza automáticamente, sólo el llenado y la inserción de la jeringa se hacen manualmente. La jeringa dosificadora está fijada a una torreta móvil. Por lo tanto, no es necesario retirar y ajustar de nuevo esta jeringa para cada aplicación.

El aplicador CCFAR semiautomático AS30 es escalable. Puede convertirse en una versión totalmente automática simplemente conectándolo al automuestreador BS35.



# AS30

## APLICADOR CCFAR SEMI-AUTOMÁTICO

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamaño de la placa:	Hasta 200 x 200 mm
Longitud del recorrido:	0 - 100 mm en pasos de 0,1 mm
Velocidad de aplicación:	3 - 120 s/μL
Resolución:	2000 pasos/μL
Movimiento de la torreta	40 mm/s, 13 pasos/mm
Presión de aire necesaria:	2,5 - 10 bar
Dimensiones (An x Pr x Al):	500 x 380 x 180 mm
Peso:	12 kg

### REFERENCIAS PARA PEDIDOS

Referencia	Descripción
BS130.500	AS 30, aplicador CCFAR-semiautomático, 230 V, jeringas de 10 μl/25 μl, incl. software
BS130.500.1	AS 30, aplicador CCFAR-semiautomático, 230 V, jeringas de 100 μl/250 μl, incl. software
BS130.501	AS 30, aplicador CCFAR-semiautomático, 110 V, jeringas de 10 μl/25 μl, incl. software
BS130.501.1	AS 30, aplicador CCFAR-semiautomático, 110 V, jeringas de 100 μl/250 μl, incl. software
BS130.540	Compresor de aire, 230 V, muy silencioso
BS130.541	Compresor de aire, 110 V, muy silencioso
BS130.525	Documentos: IQ/OQ para el aplicador semiautomático AS30
BS130.580	Cartón filtrante 40 x 40, 1 paquete de 25 unidades
BS130.550	Jeringa dosificadora 10μl para AS30
BS130.555	Jeringa de llenado 25μl para AS30
BS130.560	Jeringa dosificadora 100μl para AS30
BS130.565	Jeringa de llenado 250μl para AS30
BS130.585	Filtro de carbón activado para cubierta de protección AS30, paquete de 5 piezas

*Cambios técnicos reservados. Bionis no se hace responsable de las erratas, errores que puedan dar lugar a pérdidas, reclamaciones o costes.*

#### BIONIS

6 rue de la Prevote  
78550 HOUDAN - France  
Tel: +33 1 75 25 62 05  
E-mail: contact@bionis.fr