

## LAVADORA AUTOMÁTICA DE MICROPLACAS BELLAVAUTOMICRPLAC-01



La Lavadora Elisa automática, se puede adaptar a las Microplacas de 96 y 48 pocillos. Es un equipo profesional de lavado de microplaca para uso médico, clínico, y de laboratorio.

**SKU:** BellLavAutoMcrPlac-01 | **Categorías:** [Lavadora microplacas Elisa](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

- Pantalla LCD de 3.5 pulgadas con la luz posterior, fácil funcionar
- Fácil de nombrar, editar y guardar diferentes programas de lavado (100).
- Cualquier línea y agujero se pueden limpiar fácilmente, innecesario complementar la placa o la tira entera.
- La tecla de parada o pausa en el panel se puede elegir para detener o pausar el trabajo.
- Aspiración en 2 posiciones, volumen residual
- Multi-placa se puede seleccionar por configuración predeterminada u operación manual.
- Soporte de microplaca desmontable, fácil de desinfectar y mantener
- Adecuado para microplacas planas, en U y en V.
- Procedimiento de enjuague especial, fácil de mantener el dispositivo y reduce la contaminación entre las placas.
- El filtro de la botella de lavado mantiene los sedimentos en la solución lejos de las tuberías.
- La tecnología de control de la presión de la bomba puede evitar la obstrucción de las agujas.
- El procedimiento de enjuague automático con agua destilada cuando se enciende o apaga puede evitar la cristalización en las tuberías.
- Los colectores desmontables facilitan la eliminación de partículas en los colectores.
- El sensor de aguas residuales evita el desbordamiento en la botella de residuos.
- El diseño de la estructura científica evita la contaminación del fondo.
- El diseño de la patente de los colectores de la lavadora evita que este se salga de posición o falle.

Modelo	BellLavAutoMicrPlac-01
Modelo de placa	Plana, redonda, U, V (96 pocillos y 48 pocillos)
Tipos de distribuidores	8- y 12- maneras
Tiempo de lavado	1 a 99 veces ajustable
Líneas de lavado	1 - 12 Líneas seleccionables
Volumen residual	<0.7µl/pozo
Modo de Lavado	Placas o tiras
Uniformidad de dispensación	CV<1.5%
Volumen de dispensación	50-950, intervalo 50 ajustable (puede extenderse a 0-6000µl, intervalo 25µl ajustable).
Número de canales de dispensación	3 canales
Tiempo de remojo y agitación	0-999 (segundos / minutos / horas) ajustable
Tiempo de Aspiración	0.1-9.9 segundos ajustable, intervalo 0.1 segundo
Tiempo de lavado de la tubería	0-240 Segundos ajustable
Agua destilada Intervalo de lavado automático	0-20 placas
Idioma de la Operación	Inglés
Fuente de alimentación	AC220V±10%, 50Hz
Tamaño del dispositivo	446*368*164 mm
Tamaño del paquete	640*468*458mm
Peso neto	11.8kg
Peso bruto	13kg

Dispositivo, Botella de la solución, Botella del búfer, Botella de agua destilada, Botella de agua de desecho.

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO