

## LAVADORA DE MICROPLACAS ELISA (BIOBASE -MW9621)



La lavadora automática Elisa, Biobase-MW9621, se puede adaptar a las microplacas de 96 y 48 pocillos.

Equipo profesional de microplacas wahser para uso médico, clínico, de laboratorio.

Características:

- ①. Parámetros de lavado selectivo para diferentes efectos.
- ②. Programación / descarga externa disponible a través del puerto RS-232 .
- ③. Regula la posición de enjuague del cabezal de limpieza de acuerdo con los requisitos del usuario.
- ④. Controlado por microprocesador, preciso y fácil de usar, Biobase Washer puede realizar automáticamente el lavado de microplacas de una o varias filas.

Tipos de microplacas	48 pocillos, 96 pocillos
Lavado	Lavado automático, 5 maneras
Lavando la fila	1 fila por vez
Número de microplacas	1- 12 filas
Residuo promedio	≤2ul por pozo
Dispensar precisión	CV≤3%
Sacudida	5 maneras
Memoria	100 programas
Ciclos de lavado	1 ~ 20
Tiempo de inmersión	Programable en segundos, hasta 20 minutos.
Anti-desbordamiento	El exceso de líquido se descarga automáticamente.
Fuente de alimentación	AC110 / 220V ± 10%, 60 / 50Hz
Tamaño del paquete (W * D * H)	716 * 696 * 300 mm
Peso bruto	18 kg
Accesorios	Cable de alimentación, tubo de fusible, botella de lavado, botella de desechos, aguja de paso, tubo de silicona, cabezal de lavado de 8 agujas, cabezal de lavado de 12 agujas, manual, tarjeta de garantía