

MANUFACTURA STANDARD, LANZAMIENTO DE MANUFACTURA

RT-2600C

Lavador de Microplacas

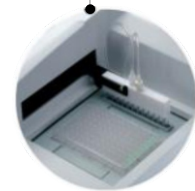


Características

- Totalmente automático
- Fácil sistema de operación de Windows, amplia pantalla LCD
- Lavado los pocillos en fondo plano U y V
- Peine de 12 o 8 canales de posicionamiento múltiple, automático y manual
- Gran capacidad de memoria, pueden ser programados hasta 50 protocolos de lavados
- Control automático de vacío y presión, lavado automático de ciclo
- Ninguna botella hermética especial necesita botella de lavado
- Fácil mantenimiento

RT-2600C

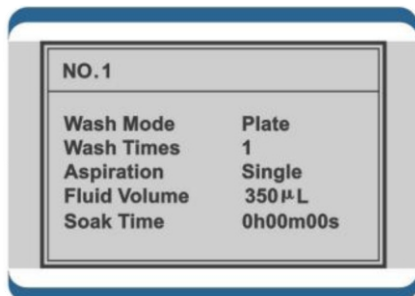
Lavador de Microplacas



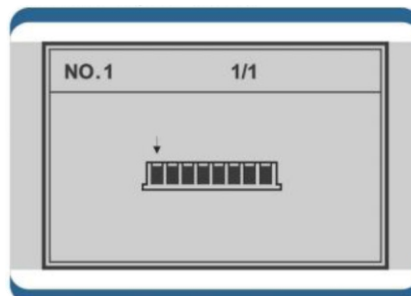
Especificaciones Técnicas

| | |
|---------------------------|--|
| Modo de placa | 96 o 48 pocillos en placas o tiras |
| Presición del dispensador | CV <2% |
| Volumen residual | < 1ul |
| Volumen de lavado | 50-3000ul para peine de 8-vías colector 50-2000ul para 12-vías colector |
| Ciclo de lavado | Máximo 99 ciclos |
| Tira de lavado | 1 a 12 canales ajustables |
| Tiempo de agitación | 0-24 horas |
| Pantalla | 5" LCD |
| Capacidad de botella | 2 litros cada uno |
| Memoria | 50 protocolos de lavado |
| Interface | Puerto serial RS-232 |
| Peso neto | 8KG |
| Dimensiones LxWxH (mm) | 390 x 340 x 180 |
| requerimiento de energía | AC 220V ± 10%, 50-60Hz, 110V bajo petición |

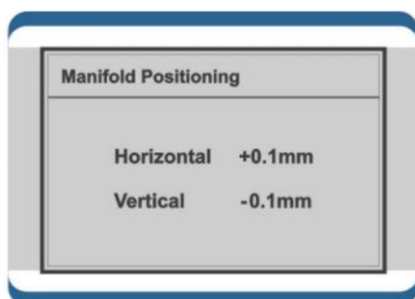
Programa de Interfase



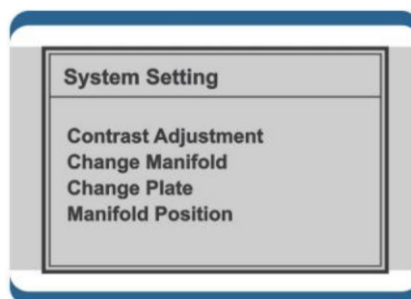
Selección de Tira para lavar



Posicionamiento del peine



Selección del sistema



Rayto Life and Analytical Sciences Co.,Ltd.
2nd Floor, 5th Building, Software Park, Kejizhong
2nd Road, High-tech Industrial Park, Nanshan,
Shenzhen 518057, P.R.China
Tel: +86(755)88832350 86168182
Fax: +86(755)86168796
Email: info@rayto.com