

LaboX

SCIENTIFIC



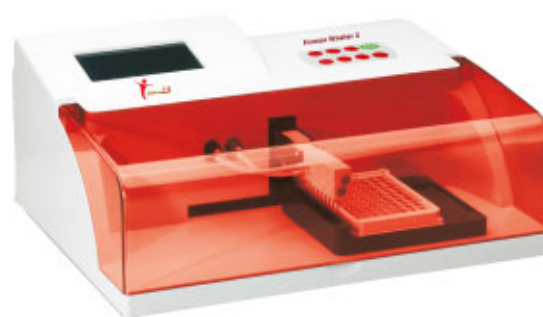
LAVADOR DE MICROPLACAS
H WASHER 1

H WASHER 1

LAVADOR DE MICROPLACAS

El lavador de microplacas incorpora un sistema fácil y dinámico para la programación de protocolos y lavado de microplacas de 96 pozos. Software amigable que guía fácilmente al usuario al desarrollo de protocolos, mantenimiento y operación del instrumento. Para aquellos que prefieran el control a través de la PC, software compatible con Windows.

Compatibilidad con microplacas U, V y de fondo plano, su gran variedad de posibles configuraciones dan opción a escoger la que más se ajuste a los requerimientos de su laboratorio.



DATOS TÉCNICOS

CABEZAL DE LAVADO	8 a 12 sondas.
CICLOS DE LAVADO	50 ~ 450 μ L / pozo.
PROGRAMADO DE LAVADOS	Hasta 50.
TIPO DE PLACAS	U, V o fondo plano.
VOLUMEN MUERTO	\leq 2 μ L / pozo.
PRECISIÓN DE DISPENSIÓN	\leq 3%
TIEMPO DE INMERSIÓN	1 ~ 90s ajustable.
TIEMPO DE ABSORCIÓN	1-10 segundos.
TIEMPO DE AGITACIÓN	1-60 segundos opcional.
PANTALLA	Amplia de LCD.
TECLADO	8 teclas.
GARANTÍA	1 año.