

LAVATORE DI MICROPIASTRE RT-3000



Caratteristiche

- 1- completamente automatico
- 2-Sistema operativo di Windows, facile, ampio display a cristalli liquidi
- 3- Lavaggio micropiastra con pozzetto con fondo a U e fondo V
- 4- Collettore 12 vie o 8 vie, automatico e posizionamento manuale
- 5- Grande memoria, possono essere programmati fino a 50 protocolli di lavaggio
- 6- Monitoraggio automatico per vuoto e pressione, risciacquo automatico
- 7- lavaggio e tempo regolabile
- 8- Rilevazione del livello del liquido e funzione di avviso
- 9- Non è necessaria alcuna bottiglia speciale ermetica per il flacone di lavaggio
- 10- Facilità di manutenzione

Specifiche di sistema

Modalità piastra	48 /96 pozzetti o striscia
Precisione di dispensazione	CV <2.0%
Volume residuo	<1µl
Volume lavaggio	50 ~ 3000µL per collettore a 8 vie, 50 ~ 2000µL per collettore a 12 vie
Lavaggio	Massimo 99 cicli
Striscia di lavaggio	1 a 12 strisce programmabile
tempo di permanenza	0 ~ 24 ore
Tempo di agitazione	0 ~ 24 ore
Display	5" a cristalli liquidi
Canali Wash	3 bottiglie canali, 1 per il lavaggio, 1 per l'acqua (risciacquo) e 1 per rifiuti
Capacità bottiglie	2 litri ogni bottiglia
Memoria	50 protocolli di lavaggio
Interfaccia	RS-232
Alimentazione elettrica	AC 110 / 220V ± 10%, 50 ~ 60 Hz
Peso netto	8KG
Dimensione L x L x H (mm)	390 x 340 x 170