

microplate washer

ELW 31

Lavatore di micropiastre da 96
pozzetti per metodiche ELISA



Caratteristiche principali

Utilizzo semplice ed intuitivo

Adatto a tutti i tipi di micro piastre (fondo piatto, fondo ad U o fondo a V)

Manifold da 8 o da 12 canali

4 canali di carico ed 1 canale di scarico indipendenti

Funzione di agitazione della micro piastra con tempi programmabili

Rilevazione del livello dei liquidi con funzione di allarme

Estrema facilità di pulizia e manutenzione

ELW 31



Multi-channel design (optional)
- Switch automatically
- User programmable
- Avoid carry-over



Internal incubator (optional)
- Smart design
- Easy to use

Specifiche tecniche

Tipi di micropiastra	96 o 48 pozzetti (anche a strip)
Volume minimo residuo	< 1 µl
Volume di lavaggio	10 - 3.000 µl/pozzetto a step di 1 µl
Cicli di lavaggio	Massimo 99 cicli
Lavaggio strip	Programmabile da 1 a 12 strip
Tempo di soak	Da 0 a 24 ore
Tempo di agitazione piastra	Da 0 a 24 ore
Display	Ampio LCD
Canali di lavaggio	5 canali. Da 1 a 3 per wash, 1 per rinse, 1 per waste
Memoria interna	100 metodi analitici
Interfaccia	RS-232
Dimensioni (L x W x H)	450 x 390 x 190 mm
Peso	13 Kg
Alimentazione elettrica	AC 110 - 220 V +/- 10 %, 50 - 60 Hz

Importazione, distribuzione e assistenza in Italia :

ORIGLIA S.r.l.

Via Cascina Duomo, 38

20010 Cornaredo (MI)

Email. info@origliaservice.it - Web : www.origliaservice.it

Tel. 02 9350 3262 , Fax. 02 9318 3186

 **ORIGLIA**
BioMedical Equipments
Service Hub