

## ELISA - Saggio di immunoassorbimento con enzima coniugato

Il saggio di immunoassorbimento con enzima coniugato (ELISA) è un saggio analitico comunemente utilizzato. ELISA è stato utilizzato come strumento diagnostico in medicina e fitopatologia, nonché nel controllo di qualità in vari settori. Abbiamo creato una gamma completa di dispositivi necessari per ottenere risultati affidabili e riproducibili. Pipette, lavatori per piastre, aspiratori, agitatori e agitatori termici. Per il rilevamento - lettore di piastre HiPo MPP-96 con software QuantAssay di facile utilizzo per l'analisi dei risultati e la generazione di rapporti. I nostri dispositivi per ELISA sono stati ampiamente riconosciuti dai principali produttori di reagenti ELISA.

1

### Incubazione dei campioni con e senza controllo della temperatura



● PST-60HL-4  
Agitatore per  
piastre  
termostato



● PSU-2T  
Mini-agitatore per  
immunologia

2

### Lavaggio per rimuovere gli anticorpi non legati



● 3D-IW8  
Inteliwasher



● IW-8  
Lavatore Intelispeed



PIPETTE  
SERIE ASSIST



ASSIST  
serie di pipette con  
blocco del volume

Nuovo



● FTA-21  
Aspiratore con  
flacone di raccolta

3

### Rilevamento e analisi dei risultati del test



● HIPO MPP-96  
Fotometro per  
micropiastre HiPo  
MPP-96



PIASTRA PER  
DO  
Strumento di  
verifica per HiPo  
MPP-96



- PST-60HL  
Agitatore per piastre termostato



- LABAQUA BIO  
sistema per acqua ultrapura



- LMC-3000  
Centrifuga da laboratorio

Nuovo



- LMC-56  
Centrifuga da laboratorio



- LMC-4200R  
Centrifuga refrigerata da laboratorio



- PIPETTE  
SERIE ASSIST

Nuovo



- ASSIST  
serie di pipette con blocco del volume



- FTA-1  
Aspiratore con flacone di raccolta