

Lector de Placas de ELISA

CPD 212 Reader



Características:

- Completamente automático.
- Sistema óptico bicromático con 4 longitudes de ondas, (hasta 6 opcional).
- Sistema de fibra óptica de 8 canales lo cual permite la lectura de toda una placa de 96 pozos en solo 5 segundos.
- Pantalla amplia LCD totalmente táctil, sistema bajo ambiente Windows CE.
- Amplia memoria interna que permite almacenar 50 programaciones de tests y hasta 1.000 resultados de pacientes.
- Incluye sistema programable de agitación de placa para homogenizar reacciones antes de las lecturas, ajustable en duración y velocidad de agitación.
- Se pueden realizar hasta 12 protocolos (análisis) simultáneamente en una sola corrida.
- Reporte de pacientes en múltiples formatos.
- Impresora interna térmica incorporada y puerto con disponibilidad para impresora externa. (Compatible con HP, EPSON, CANON, entre otras).
- Garantía de 1 año.
- Stock de Repuestos y servicio técnico capacitado.



Lavador-Incubador de Placas de ELISA

CDW 100 Washer



Características:

- Completamente automático.
- Capaz de lavar placas o tiras de pruebas de ensayos de ELISA.
- Incluye 3 botellas para Buffer de lavado y una botella adicional para Agua.
- Puede programar hasta 50 protocolos diferentes de pruebas en su memoria.
- Su programación permite ajustar el lavado a diversos modelos de placas de ELISA, incluyendo placas fondo plano o fondo cóncavo.
- Mínimo volumen muerto para las soluciones Buffer.
- Incubadora de 37°C para 2 placas de tiras de ELISA.
- Contamos con Servicio técnico capacitado y 1 año de garantía.
- Funciona en voltaje 110 a 240 V. (Europa y América).
- Garantía de 1 año.
- Stock de Repuestos y servicio técnico certificado y garantizado.

