



**LABTRONICS S.A.S**  
CALIDAD Y SERVICIO PARA SU LABORATORIO

# X 3

ANALIZADOR AUTIMATIZADO  
DE QUIMIOLUMINISCENCIA



## CARACTERÍSTICAS

- RENDIMIENTO POTENTE
- DISEÑO COMPACTO
- LAVADO INTELIGENTE
- 72 DIPOSICIONES DE MUESTRA Y 20 DE REACTIVOS
- POSEE EL MÁS AMPLIO MENÚ DE PRUEBAS CLIA AUTOMATIZADOS DEL MUNDO



200

TEST POR HORA

364

CUBETAS A BORDO

72

POSICIONES DE MUESTRA

20

POSICIONES DE REACTIVO

181

PARÁMETROS DE PRUEBAS

## PARÁMETROS

- EL RENDIMIENTO ES DE HASTA 200 PRUEBAS/HORA
- COMBINA UNO DE LOS MENÚS DE PRUEBAS CLIA AUTOMATIZADOS MÁS AMPLIOS.
- LOS KITS DE REACTIVOS MAGLUMI® (181 PARÁMETROS) Y LOS CONSUMIBLES SON COMPATIBLES CON EL MAGLUMI® X3.
- Luz indicadora de reactivos y muestras disponible, monitoreo del estado en tiempo real, sin necesidad de comprobarlo en el monitor de la computadora.
- 20 posiciones de reactivos con lector RFID, refrigerados 24 horas a 10 °C (±3 °C).  
364 cubetas de reacción on board.

# REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

- Polo a tierra. Alimentación de corriente AC110-240V, 50/60Hz, 800VA.
- Mesón estable y nivelado.
- Evitar la luz solar directa, elementos que generen vibración y campos electromagnéticos fuertes (motores eléctricos, transformadores, equipos de rayos X, celulares, centrífugas, etc.).
- Evitar la exposición a gases explosivos o vapores.
- Temperatura ambiente 10°C – 25°C. Humedad relativa: 40% - 80% (sin condensación).
- Buena ventilación. NO poner de frente a aire acondicionado.
- Instalación de un regulador adecuado de voltaje para cada equipo electrónico (UPS´s NO Incluidas).



**LABTRONICS S.A.S**  
CALIDAD Y SERVICIO PARA SU LABORATORIO