

# ANALIZADOR DE ORINA

## URINILIZER-50



Analizador capaz de obtener en tan sólo un minuto todos los parámetros fundamentales de un examen de orina para realizar de manera rápida, segura y confiable un diagnóstico preciso. Ideal para laboratorios de mediano rendimiento con avances tecnológicos de punta.

Incluye tira de control de calidad.

Analizador de gabinete, software compatible con windows amigable con el usuario.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>PARÁMETROS</b>	pH, nitritos, gravedad específica, ácido ascórbico, sangre, glucosa, bilirrubina, urobilinógeno, cetonas, leucocitos, proteínas.
<b>PRINCIPIO DE MEDICIÓN</b>	Fotometría de reflectancia de doble longitud de onda.
<b>MEDICIÓN</b>	Longitud de onda de 3 LED (550, 620, 720 nm).
<b>TIEMPO DE REACCIÓN</b>	60 segundo por pruebas.
<b>RENDIMIENTO</b>	Modo normal, 60 muestras*hr, Modo continuo 125 muestras*hr.
<b>PANTALLA</b>	LCD
<b>CAPACIDAD MEMORIA</b>	Hasta 5,000 muestras
<b>TIRAS</b>	11 G
<b>INTERFAZ</b>	Puerto en serie (RS232C), puerto paralelo (para impresora externa), PS/2 (para lector de código de barras).
<b>CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO</b>	Temperatura: 15°C - 30°C. Humedad: 20% - 80%.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DIMENSIONES

290 x 200 x 100 mm.

### PESO

2 Kg.

### ALIMENTACIÓN

Adaptador 12V.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios y modificaciones en sus productos sin previo aviso con el fin de mejorar su operación y/o presentación.