

iQ ➤ U300



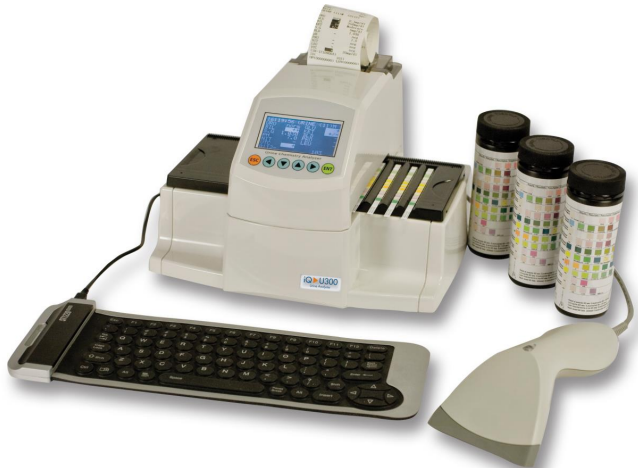
Lector de Tiras de Orina

Distribuido por:





iQ>U300



Características:

Tipo de Analizador:

Velocidad:

Capacidad de Memoria:

Carga por Corrida:

Modos de Operación:

Software:

Fácil de Operar.

Sistema Confiable.

Conveniente Sistema de Manejo de Datos.

Mínimo Mantenimiento.

Fotómetro de Reflectancia.

Hasta 300 Pruebas/hora.

Hasta 2000 Pruebas.

Hasta 10 Tiras.

Rápido, General y de Tira por Tira.

Disponible en Inglés y Español.

Lector iQ-U300 Incluye:

Bandeja de carga de Tiras, Cable y Adaptador de Poder.

Cable Rs232, Manual en Español, Papel para Impresora.

Teclado y Lector de Código de Barras.

iQ-U300



Lectura de 10 Parámetros:

Urobilinógeno, Glucosa, Bilirrubina, Cetonas, pH, Sangre, Gravedad Específica, Proteínas, Nitritos y Leucocitos.

Presentación:

Tubo con 100 Tiras.
iQ-UCAL Tubo con 25 Tiras.

Tiras para Calibración de Lector:

RS232 COM1 para conexión a LIS

RS232 COM1 para conexión al Lector de Código de Barras

Corriente 12V DC/3A

Temperatura de Operación: 18°C -30°C

Humedad Relativa: <80%

Unidades de Medida: mg o mol

Dimensión del Instrumento: 27/25/17 cm (sin caja)

Peso del Instrumento: 1.5kg (sin caja)

Dimensión de Empaque: 34-33-40 cm

Peso Empaque: 4kg

Distribuido por:



Información Técnica