

LECTOR AUTOMÁTICO DE CINTAS DE ORINA “DIRUI H 800”**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Capacidad para 60 muestras, con una velocidad de 240 test / hora
- Fuente de luz fría de alta intensidad de 4 longitudes de onda: 525, 572, 610 y 660 nm.
- Rectificación automática de resultados dependientes de la temperatura ambiente.
- Gran pantalla LCD “touch screen”.
- Test completo de 10 parámetros, medidos mediante reflectancia: bilirrubina, cetonas, sangre, proteínas, nitritos, leucocitos, glucosa, pH, VC, densidad y microalbumina
- En forma opcional puede medir cuantitativamente densidad mediante refractometría, y turbidez mediante dispersión de luz.
- El equipo transporta y mezcla automáticamente las muestras. Las cintas se mojan, se limpian y se leen automáticamente, y se eliminan en un envase de desechos.
- **Volumen de muestra: desde 2 ml.**
- Sistema anti contaminación cruzada.
- Permite insertar muestras de urgencia.
- Lector de código de barra de muestras incorporado.
- Puertos RS 232 y USB 2.0 para conexión bidireccional con software de laboratorio.
- Dimensiones: 660 x 625 x 553 mm
- Peso: 65 Kg.