

Analizador DUS R-50s

Reg. Sanitario
Equipo 1055E2019SSA



DFI
Dream Future Innovation



DESCRIPCIÓN

Analizador semiautomático para medir algunas de las propiedades físicas y componentes químicos de la orina. Permite la estandarización y eficiencia del examen de orina en el laboratorio, apoyando al diagnóstico gracias a su alta sensibilidad, especificidad y a la eliminación de posibles errores visuales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Principio de medición	Fotometría de reflectancia
Longitud de onda	470, 530, 626nm
Dimensiones	88 X 74 X 77mm
Peso	460 gr
Fuente de energía	100-240 V/DC 12V, 3.33A
Batería	8 AAA 1.5V* 8ea
Rendimiento	40-50/Hra (120/Hra en modo "rápido")
Memoria	Hasta 2,000 muestras
Pantalla	Touch LCD a color
Unidades de medición	mg/dL o mmol/L
Condiciones de operación	Temperatura 2-30°C Humedad 10-70%



MODO DE USO

- 1 Encienda el analizador del **DUS R-50s**.
- 2 Sumerja la tira en orina fresca por 2 segundos, retire y limpie el excedente.
- 3 Coloque la tira en el cargador de placas y toque inicio de prueba.
- 4 Complete la prueba y analice los resultados.



VENTAJAS

- Ligero y compacto
- Diseño de fácil uso
- LCD a color de 4.3 pulgadas
- Resultados en 1 minuto
- Autocalibración