

ANALISADOR URIT UC-32B

SEMIAUTOMÁTICO DE URINA



Especificação -Tiras

- Leitura de faixa de até 14 parâmetros
- Combinações por menos parâmetros
- Relação Albumina/Creatinina (ACR)



Fácil Manuseio

- As tiras podem ser inseridas uma após a outra, minimizando interrupções no fluxo de trabalho
- Início automático do teste após detecção da tira
- Impressora Bluetooth opcional
- Bateria recarregável



Robusto, Compacto e Elegante

- Portátil (tamanho da palma da mão)
- Grande tela colorida com botão de toque (Touchscreen)
- Design elegante



Área de trabalho

- Relatório completo de urinálise, abrangendo resultados de química seca, elementos formados e informações de fase RBC



Manutenção Simples

- Fácil retirada de suporte de tiras e limpeza



Características

▶ Parâmetros	Leucócitos, Cetona, Nitrito, Urobilinogênio, Bilirrubina, Proteína, Glicose, Gravidade Específica, Sangue, pH, Ácido Ascórbico, Microalbumina, Creatinina, Cálcio, ACR
▶ Princípio de medição	Fotometria de refletância de comprimentos de onda duplos
▶ Taxa de transferência	80 T/H
▶ Visor	Grande tela colorida com botão de toque (Touchscreen)
▶ Capacidade de memória	400 resultados
▶ Tira	11G: LEU, CET, NIT, URO, BIL, PRO, GLI, GRAV. ESPECÍFICA, SANGUE, pH, VIT C 14G: LEU, CET, NIT, URO, BIL, PRO, GLI, GRAV. ESPECÍFICA, SANGUE, pH, VIT C, MA, CR, Ca
▶ Interface	USB (carregamento e saída de dados), bluetooth (impressora)
▶ Condição de trabalho	Temperatura ambiente: 15-30°C, Umidade ≤80%. Fonte de energia: Instrumento 5V DC ou bateria recarregável. Iluminação: ≤2000lx
▶ Dimensão	130 mm (C) x 70 mm (L) x 29 mm (A)
▶ Peso	200g

