

H 500

Analizador de Urina, **semi-automático**



★ Sistema de leitura a LED
com 4 comprimentos de onda.

DIRUI

H-500

Analizador de Urina semi-automático

Especificações

- Sistema de leitura a LED com 4 comprimentos de onda, o que melhora a sensibilidade, precisão, especificidade, reduzindo a interferência da luz ambiente.
- Filtros: 525, 572, 610, 660 nm.
- Princípio do teste: Colorimetria Fotoelétrica.
- Tiras utilizadas: H10 ou H-11.
- Velocidade: 514 tiras/hora, 11 parâmetros do teste podem ser finalizados em 7 segundos.
- Capacidade da memória: 2000 resultados de pacientes.
- Computador interface: RS-232, porta paralela.
- Tela LCD, Touch Screen.
- Correção automática de resultados influenciados por baixa especificidade, pH, densidade específica e coloração.
- Impressora interna térmica com alta rapidez e baixo ruído.
- Usuários podem definir flags para os valores anormais.
- Linguagem de acordo com a escolha do cliente.
- Sistemas de unidades internacional, regular ou por símbolos.
- Detecção automática das tiras que estão prontas para o uso.
- Conexão com leitor externo de código de barras.
- Descarregamento automático da tira reagente.
- Possui sistema de coleta de resíduos.

Tira de Urina - 10 parâmetros



Item Analisado:

H10: Urobilinogênio, Bilirrubina, Cetona (ácido acetoacético), Sangue, Proteína, Nitrito, Leucócitos, Glicose, Densidade e pH.



🏠 www.biobrasilbiotecnologia.com.br
✉ atendimento@biobrasilbiotecnologia.com.br
☎ +55 62 3387 5359 | 62 3387 5319
📍 Anápolis • GO



biobrasil.