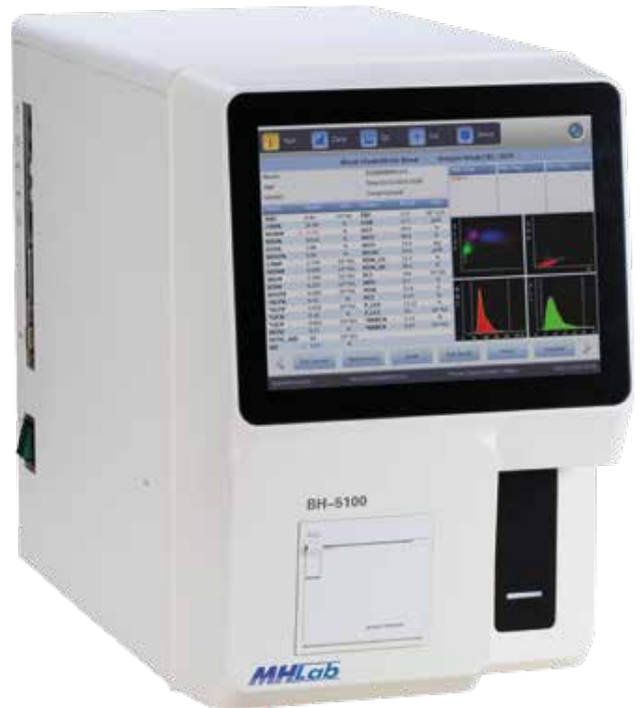


**MINI ANALISADOR
HEMATOLÓGICO**

URIT BH-5100 VET

**SEMI-AUTOMÁTICO
DE 5 PARTES COM RET**

Registro da Anvisa
80223480084



Preciso
Tecnologia à Laser



Compacto e
Design Moderno



Software exclusivo para
Uso Veterinário



Tela LCD de 10,4" colorida
(Touchscreen)



Disponível em
Múltiplos Idiomas



Componentes de
Alta Qualidade



Tecla Rápida de
Manutenção

URIT MEDICAL



ISO9001
ISO13485

Especificações

Espécies:

Cão, Gato, Cavalo, Porco, Vaca, Búfalo, Coelho, Macaco, Rato, Camundongo, Ovelha, Cabra, Camelo e 3 Definidos pelos usuários.

34 Parâmetros:

WBGC, LIN%, MON%, NEU%, EOS%, BAS%, LIN#, MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW CV, RDOW SD, PLT,MPV, PDW, PCT, P LCR,P LC, RETIC%, RETIC ABS, IRF.

- 06 Parâmetros de pesquisa: ALY#, ALY%, LIC#, LIC%, NRBC#, NRBC%.

- 02 Histogramas para RBC e PLT.
- 02 Escarteogramas para WBC DIFF.
- 02 Escarteogramas para Reticulócitos.

Princípios:

WBC DIFE: Laser de luz multidimensional semiconductor para classificação celular.

- Análises WBC/RBC/PLT: Método de impedância
- Análises HGB: Colorimétrico, reagente livre de cianeto.

Reagente:

Diluente, Sheath, Detegente e Lisante.

Modos de teste:

Sangue total & Pré-diluído.

Volume de amostra:

Sangue total 20µL; Pré-diluído: 20µL

Armazenamento de dados:

Até 200.000 resultados de amostras com histogramas.

Dispositivos:

Porta Serial, USB, LAN