



REVOMED

veterinária de confiança, diagnóstico renovado

Smart-V5

Analizador Hematológico de 5 Populações com Reticulócitos (RET) - URIT

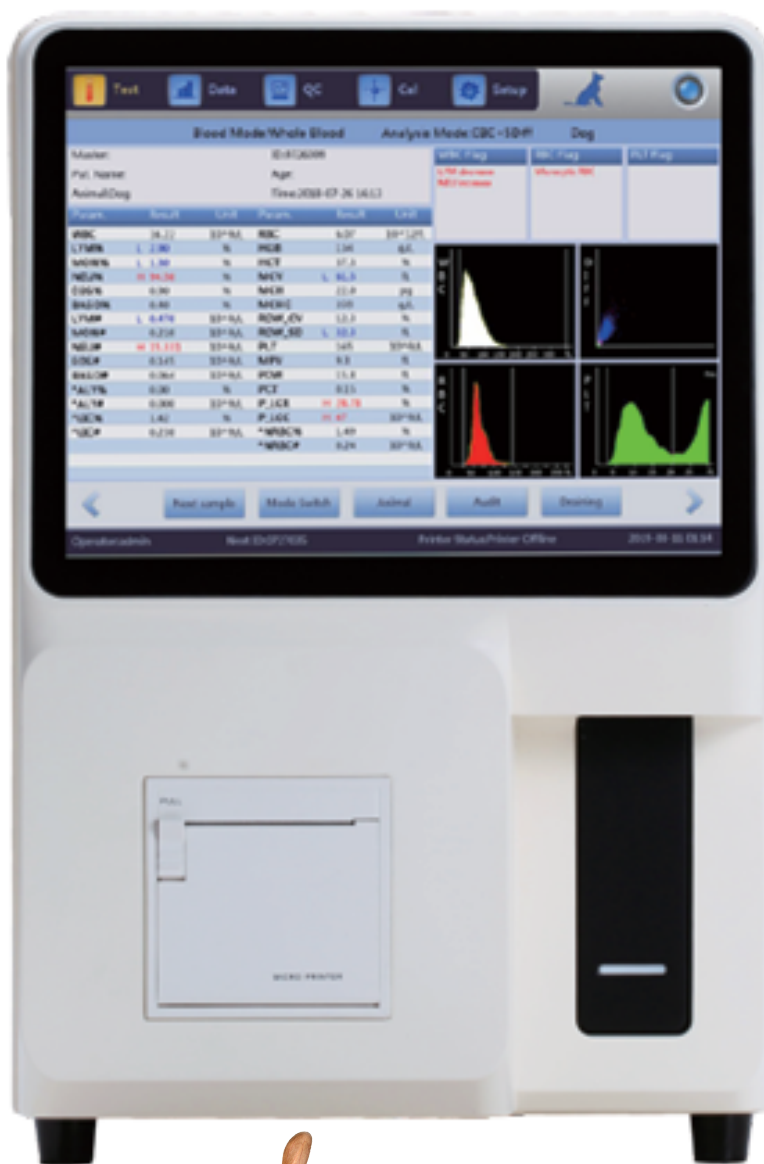
Software Exclusivo para Veterinária

Disponível em Vários Idiomas

Fácil de Utilizar

Componentes de Alta Qualidade

Sem Corantes Químicos – Sinal da Morfologia Celular Original



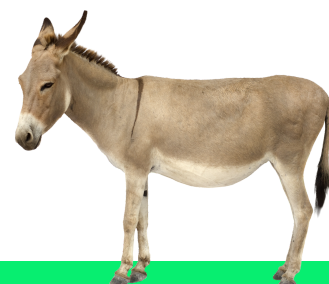
Ecrã Tátil Grande de 10,4"

Tamanho Compacto – 25% Mais Pequeno

Manutenção Simplificada – um só botão

Design Interno Integrado

Tecnologia Laser Pura e Precisa para WBC 5-Diff (1 canal)



34 Parâmetros	WBC, LYM%#, MON%#, NEU%#, EOS%#, BASO%#, RBC, HGB, HCT, MCH, MCHC, RDW_CV, RDW_SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P_LCC, P_LCR, RET%, RET_ABS, IRF, NRBC%#, LIC%#, ALY%#, MCV
Gráficos	- 2 histogramas: RBC e PLT - 2 gráficos de dispersão: diferenciação de WBC - 2 gráficos de dispersão: reticulócitos
Espécies Suportadas	Cão, Gato, Cavallo, Porco, Vaca, Búfalo, Coelho, Macaco, Rato, Camundongo, Ovelha, Cabra, Camelo + 3 definidas pelo utilizador
Reagentes	Diluyente, Sheath, Detergente, Lyse
Modo de Teste	Sangue total e sangue pré-diluído
Volume de Amostra	Sangue total: 20 µL; Pré-diluído: 20 µL
Capacidade	Até 60 testes por hora
Armazenamento de Dados	Até 200.000 resultados com gráficos
Princípios de Medição	- Dif. WBC: Classificação celular multidimensional com luz laser - Análise de WBC/HGB/PLT: Método de impedância - HGB: Colorimetria com reagente isento de cianeto
Ecrã	Ecrã tátil de 10,4 polegadas
Interfaces	Porta série, USB, LAN

