

Analizador Hematológico Veterinario Automático

Modelo: Hemo 3000V Plus

Características:

- 1) Pantalla TFT de color grande y sistema operativo Linux
- 2) Soporte de copia de seguridad de datos USB y actualización del sistema
- 3) Gestión Excelente de datos con ratón y teclado
- 4) Sistema con alto eficiente de auto-verificación, bajo mantenimiento



Especificaciones:

Tipo de Animal: 7 ajustes de animales predeterminados

Cat, Dog, Horse, Cow, Pig, Monkey, Rabbit

Parametros: WBC, LY#, MID#, GRAN#, LY%, MID%, GRAN%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR

Diferenciación de 3 partes de WBC, de 20 parámetros y 3 histogramas

Principios de operación: WBC / RBC / PLT: Impedancia eléctrica

HGB: Colorímetro fotoeléctrico

Volumen de aspiración: Sangre entera 18 μ L 20 μ L Prediluido

Diámetro de Apertura: WBC 100 μ m, RBC/PLT 68 μ m

Densidad: 60 samples per hour

Almacenamiento de datos: Más de 100.000 resultados de muestra con histogramas

Alarmas: Error de mensajes

Visualización: Pantalla TFT de 10.4 pulgadas de color, resolución de 640x480

Dimensión: 330mm x 440mm x 500mm

Requisitos de energía: 100-240 VAC, 50/60Hz

Entrada/Salida:

Soporte de la Interfaz RS232, Puerto de red estándar y USB

Teclas de acceso directo con ratón y teclado estándar,

Impresora térmica interna de 57mm,

Puerto paralelo y USB para impresora externa.