

Catálogo de productos



Soluciones Hematológicas Veterinaria

Analizador de hematología de 18 parámetros totalmente automatizado dedicado a la aplicación VET.



MYTHIC 5VET PRO

Diagnóstico profesional de hematología Dedicado a la medicina veterinaria

| | MYTHIC 18 VET IMPEDANCIA | MYTHIC 5VET PRO LUZ LASER MULTIDIMENSIONAL CLASIFICACIÓN CELULAR + IMPEDANCIA |
|--------------------------|-----------------------------|---|
| | ✓ | ✓ |
| GP / Saludable | ✓ | ✓ |
| PoCT | ✓ | ✓ |
| Infección viral | ✓ | ✓ |
| Infección bacteriana | | ✓ |
| Alergias | | ✓ |
| Parásitos | | ✓ |
| Oncología | | ✓ |
| Hematología | | ✓ |
| Diferenciación de anemia | | ✓ |

Valores hematológicos de referencia para diferentes especies

| PARAMETROS | PERRO | GATO |
|---------------------------|-----------|-----------|
| RBC (10 ⁶ /μl) | 5,5-8,5 | 5-10,0 |
| HGB (g/dl) | 120-180 | 80-150 |
| HCT (%) | 37-50 | 26-47 |
| MCV (fl) | 60-77 | 39-55 |
| MHC (pg) | 19.5-24.5 | 12.5-17.5 |
| MCHC (g/dl) | 32-37 | 30-36 |
| RET (%) | 0-1 | 0-0.6 |
| PLT (10 ³ /μl) | 200-500 | 200-600 |
| MPV (fl) | 6.7-11.1 | 12-17 |
| WBC (10 ⁹ /L) | 6-17 | 5.5-19.5 |
| LYM (10 ⁹ /L) | 1-5 | 1.5-7 |
| MON (10 ⁹ /L) | 3-10 | 6,5-10,0 |
| EOS (10 ⁹ /L) | 0.1-1.3 | 0-1.5 |
| BASO (10 ⁹ /L) | rarely | rarely |

Diagnóstico del paciente sin compromisos

- * Diferenciación completa de leucocitos
- * Determinación de reticulocitos
- * Solución ideal para lo más amplio posible de diagnósticos de enfermedades hematopoyéticas

Sistema completamente validado

- * Reactivos dedicados
- * Aplicación optimizada
- * Diagnóstico sin concesiones a pesar del grupo de pacientes complejidad - 13 especies predefinidas



Facilidad de uso

- * Operación intuitiva
- * Análisis de solo 3 pasos
- * Reactivos reconocidos automáticamente por RFID

Diagnóstico en el momento

- * Hematología multiparamétrica resultados en 1 minuto
- * Marcación de resultados patológicos
- * Posibilidad de utilizar sangre diluida. - ideal para animales pequeños

Analizador de hematología de 18 parámetros totalmente automatizado dedicado a la aplicación VET.

