

BC-5300Vet

Analizador automático para hematología



Analizador automático para hematología

El nuevo BC-5300Vet es una solución de vanguardia para los laboratorios y escuelas de veterinaria que requieren una diferenciación de los glóbulos blancos de cinco poblaciones. Con su avanzado método de dispersión láser, su tecnología de micromuestreo y un tiempo de ciclo de un minuto, el BC-5300Vet aumenta la calidad y la eficiencia del test hasta un nivel sin precedentes. Además, el diseño compacto, el kit de reactivos económico, el software intuitivo, la eficiente gestión de la información y la facilidad de uso harán que sea su opción ideal con la que trabajar día a día.

- . Diferencial de dispersión láser que garantiza una precisión sin precedentes
- . Dispersión de láser semiconductor para diferenciar los glóbulos blancos
- . En función del tamaño de las células y la complejidad de los gránulos
- . 23 parámetros completos para muestras de perro, gato y caballo
- . Intuitiva información de marcación de ayuda a la detección de las muestras anómalas

- . Para obtener un informe de test, sólo se necesitan 20 ul de sangre y un minuto
- . Muestreo de sangre de 20 ul para tests CBC+DIFF y de 15 ul para tests CBC
- . Se admiten los modos de sangre completa y prediluida
- . Rendimiento de hasta 60 muestras por hora

- . Kit de reactivos V-53 para un uso eficiente y una sustitución sencilla
- . El kit de reactivos compacto admite un uso durante 27 días (3 muestras al día)
- . Costes de ejecución reducidos y ningún mantenimiento diario
- . Detección de volúmenes de reactivo y alerta de sustitución

- . Software para PC y conexión en red
- . Funcionamiento en tres pasos
- . Personalización de la información del paciente, del intervalo de referencia y del estilo del informe, y programación automática del mantenimiento
- . Almacenamiento de hasta 40.000 resultados de test
- . LIS/HIS bidireccional para la conexión con otros analizadores de laboratorio