

A^cT diff.



Alto rendimiento a bajos costos.

Los integrantes de esta serie: A^cT diff y A^cT diff 2, son autoanalizadores compactos, ideales para laboratorios pequeños con bajo volúmenes de pacientes. El diseño compacto facilita su ubicación en laboratorios con limitaciones de espacio.

El modelo A^cT diff 2 posee un sistema de muestreo en tubo cerrado favoreciendo la bioseguridad del operador. Ambos equipos realizan un diferencial de 3 poblaciones leucocitarias.



Características principales.

- Procesa Aproximadamente 60 muestras/hora.
- Diseño compacto fácilmente transportable ideal para laboratorios pequeños, con bajo volúmenes de pacientes.
- Volumen de muestra utilizado 18 uL.
- Inicialización y mantenimiento diario totalmente automatizados.
- Software para el manejo del instrumento de fácil aprendizaje.
- Manejo del menú del instrumento basado en tecnología pantalla táctil. Toma de muestra en modo tubo cerrado o abierto.
- La serie A^cT diff ofrece la determinación de 18 parámetros: WBC, RBC, ADE, Hgb, Hto, VCM, HCM, CHCM, Plt y un diferencial absoluto y relativo de tres poblaciones leucocitarias (granulocitos, mononucleares y linfocitos).
- Sistema de gestión de calidad integrado al software del equipo.