

## Analizadores Automáticos de Química Clínica



### CS-T180

- El rendimiento es de 180 pruebas por hora para las pruebas de fotometría y 540 pruebas por hora con una unidad ISE (K, Na, Cl)
- Rejilla holográfica cóncava de campo plano con espectrofotometría trasera y 340 nm a 800 nm.
- Función de hemólisis a bordo, realiza automáticamente un análisis de sangre total para HbA1c
- Ahorro de costes: volumen de muestra mínimo y volumen de reactivo mínimo.
- Ahorre espacio: adecuado para espacios reducidos
- Sistema bidireccional LIS / HIS para realizar operaciones remotas y un mantenimiento mínimo.



### CS-T240 PLUS

- Velocidad constante de 240 pruebas por hora para pruebas de fotometría.
- El analizador de química clínica CS-T240Plus ofrece lo último en comodidad, rendimiento y confianza para laboratorios pequeños y medianos. Este analizador de química clínica de acceso aleatorio automatizado se puede integrar fácilmente con cualquier tipo de laboratorio para análisis rutinarios y de emergencia.



### CS-300B

- Velocidad constante de 300 test / hora, tanto mono como bi reactivo.
- Métodos de análisis: Acceso randómico. Punto final, 2 puntos, cinética, blanco de muestra. Mediciones mono y bi cromáticas.
- Calibraciones: blanco de agua (1 punto), blanco de reactivo (2 puntos), curvas de calibraciones lineales y no lineales (hasta 6 puntos).
- Sistema 100% abierto: La programación de técnicas es completamente abierta a cualquier marca de reactivos, y a cualquier tipo de reacción de química clínica e inmunoturbidimetría.