

Equipo para Inmunología

Modelo: ACCESS 2

CARACTERÍSTICAS

- Sistema automatizado Random Access con metodología quimioluminiscencia por separación magnética de partículas con sustrato de dioxetano que brinda un amplio rango analítico.

Luminómetro con capacidad de realizar 10 lecturas diferentes y simultáneas para cada ensayo garantizando la exactitud de los resultados.

- 24 reactivos on board en cartuchos autosellables con temperatura controlada.
- Velocidad mínima de 100 tests /hora.
- Detección de coagulo.
- Con pipeta primaria ultrasónica para detección de nivel de fluidos y agitación de muestra. con lavado interno y externo y secado automático por vacío que evita carry over.

VENTAJAS ADICIONALES

Modos de acceso: aleatorio continuo.

Con capacidad de carga continua para muestras y para urgencias.

Sin límites de carga para urgencias.

Con volumen de muestra entre 5 -200 ul dependiendo del ensayo.

Con identificación positiva de Código de Barras para muestras, reactivos, calibradores y demás suministros del instrumento.

Con curva de calibración automática estable hasta 56 días.

Con capacidad de realizar Réflex tests definidos por el usuario cuando el usuario lo decida.

Con sistema de control de calidad incorporado, con reglas de Westgard,

Gráficos de Levy-Jennings.

Con utilización de un buffer único para lavado, diluciones y reacciones.

Capacidad de carga continua de insumos sin interrupción del proceso.

Inventario de reactivos y soluciones visibles en pantalla y accesibles en cualquier momento del proceso.

Con sensores de detección inmediata de falta de bufferes, reactivos, muestras y consumibles.

Con sistema de pantalla Touch Screen.

Con capacidad de conectarse hasta entre 4 sistemas Access2 a través de una sola interfase al LIS del laboratorio.

SW Windows® NT para una optima performance del sistema.

Sin necesidad de provisión de agua.

Recolección automática de residuos.