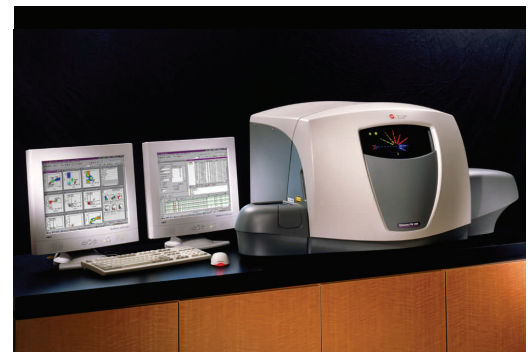


Citómetro de Flujo FC500.



Citómetro de Flujo con Software CXP.

Citómetro de flujo de mesa para análisis multiparamétrico de receptores celulares, de hasta un mínimo de cuatro colores simultáneamente, utilizando anticuerpos monoclonales unidos a fluorocromos y activados con un haz de luz láser focalizado, para luego ser digitalizadas las señales emitidas por las células para su análisis y estudio correspondiente.



Características principales.

- Presentación ilimitada de Histogramas por muestras.
- Nueva programación para el ajuste automático de Voltajes y Ganancias (QuickSet).
- Ajuste de Compensaciones de Colores automáticos (QuickComp).
- Plataforma sencilla para Conteos Absolutos utilizando las micro esferas de fluorescencia FLOW COUNT:
- Análisis de Datos y Gating de muestras en Tiempo Real.
- Paradas de Conteos disponibles en todos los Histogramas.
- Programación de Bases de Datos que genera un registro de reportes de pacientes para uso interno del laboratorio.
- Análisis Positivo por configuración automática de las regiones en los Tubos Control
- Contador de Eventos Mínimos para uso en lecturas de Eventos Raros.
- Función de Lista de Trabajo para muestras etiquetadas con identificación positiva de las muestras usando códigos de barra.
- Análisis Multi-Archivos, incluyendo grupos Automator, Compensación en ListMode, Impresión de Análisis Superpuestos, Presentación de Superficie y Tomograma.