

Analizador Hematológico DxH 900

LOS RESULTADOS CORRECTOS, DESDE LA PRIMERA VEZ

Caracterización celular en estado cuasi nativo, costos predecibles con un 93% de rendimiento desde la primera corrida¹, maximización del tiempo del personal



 **BECKMAN
COULTER**

» Move healthcare forward.



Obtenga excelentes resultados diferenciales de los recuentos eritrocitarios, plaquetarios y leucocitarios a través de la caracterización celular en estado cuasi nativo, utilizando las tecnologías del Principio de Coulter mejorado, VCS 360, Hemosphere y DataFusion.

- › Resultados diferenciales de recuento leucocitario confiables y reportables a través de una innovadora recolección y análisis de datos utilizando las tecnologías VCS360, DataFusion y el Principio Coulter mejorado
- › Toma de decisiones más sólida a través del análisis plaquetario de alta calidad con las tecnologías del Principio de Coulter y DataFusion
- › Excelente evaluación de la anemia, gracias a la caracterización celular óptima a lo largo del ciclo de maduración de los eritrocitos
- › Interpretaciones confiables de las láminas a través de la preparación inteligente y tinción de láminas con las tecnologías Hemosphere y SMS II

Garantice costos predecibles y obtenga un punto de equilibrio más rápido a través de un rendimiento del 93% en la primera corrida¹; elimine el hardware y software adicional y las costosas tinciones fluorescentes.

- › Alto rendimiento en la primera corrida y bajo costo de propiedad gracias a procesos predecibles con la tecnología DataFusion, analítica en tiempo real y bajo uso de reactivos
- › Alto desempeño gracias a una confiabilidad de clase mundial y tiempo de operación continua que le brinda tranquilidad
- › Nuevo parámetro* reportable para la sala de urgencias para identificar de manera más temprana complicaciones por infecciones letales, lo que ayuda a reducir el costo de la atención médica

Maximice el tiempo del personal con los resultados más reportables por metro cuadrado², menos revisiones de láminas y un sistema de alta confiabilidad con un mayor tiempo de operación; aligere la carga del cumplimiento, al agilizar el mantenimiento diario y las tareas de control de calidad.

- › Procesos de control y aseguramiento de calidad ágiles, a través de una tecnología personalizable y automatizada con repetición de auto-corridas, recordatorios diarios y soporte remoto
- › Operaciones optimizadas a través de un flujo de trabajo sin interrupciones, requerimiento de poco espacio, software intuitivo y fácil mantenimiento
- › Desempeño que da tranquilidad a través de una automatización total en el laboratorio con sistemas integrados automatizados y herramientas de gestión de la información
- › Resultados de calidad y eficiencia en el laboratorio gracias al análisis integral de líquidos corporales con menos diluciones seriales y detectores de sangre en todas las muestras

Quando se trata de entregar los resultados hematológicos críticos que los médicos y pacientes necesitan, los laboratorios necesitan los resultados correctos desde la primera vez. Entérese de cómo el analizador DxH 900 está ayudando a tomar decisiones a través de la caracterización celular en estado cuasi nativo, asegurando costos predecibles con un rendimiento del 93% en la primera corrida¹ y maximizando el tiempo del personal.

Conozca más, contactando a un representante de Beckman Coulter o visite: www.beckmancoulter.com/DxH900

LOS RESULTADOS CORRECTOS, DESDE LA PRIMERA VEZ

A la hora de tomar decisiones críticas, los pacientes y los médicos confían en que los laboratorios clínicos les entregarán resultados hematológicos rápidos y precisos. Beckman Coulter utiliza la gran cantidad de datos que se producen a través de su detallada caracterización de células en su estado cuasi nativo para producir resultados confiables y precisos de los pacientes. Con el analizador hematológico DxH 900, los laboratorios pueden obtener los resultados correctos desde la primera vez. Con una productividad de vanguardia en la industria que implica una sola corrida, un marcado más preciso y resultados más reportables por metro cuadrado², el analizador DxH 900 de alto volumen produce resultados confiables y oportunos, al mismo tiempo garantiza costos predecibles y maximiza el tiempo del personal.





 **BECKMAN
COULTER**

DxH Slidemaker Stainer II

 **BECKMAN
COULTER**

DxH 900



DxH 900 S
Laboratorios con un volumen intermedio

DxH 900-2
Laboratorios con un volumen de intermedio a alto



Asociándonos hoy para un mañana más fuerte

El ofrecer analizadores hematológicos de alta calidad, tales como el sistema DxH 900, es parte de la visión de Beckman Coulter para mejorar la atención médica para cada persona. Dicho sistema es un componente de una solución integrada más grande, llamada Beckman Coulter Diagnostics Difference, el cual demuestra el compromiso que la compañía tiene para asociarse con los laboratorios clínicos con el fin de:

- › Mejorar la atención médica del paciente con soluciones diagnósticas clínicas integrales de alta calidad, incluyendo sistemas escalables y confiables, automatización avanzada del flujo de trabajo y ensayos diseñados para proporcionar calidad y precisión
- › Fortalecer la confianza en las decisiones clínicas y operacionales a través de herramientas de gestión de información clínica, que coloquen a la gente en primer lugar
- › Maximizar la efectividad del personal y el tiempo de operación del laboratorio a través de servicios de excelencia e instrumentos que trabajen ininterrumpidamente
- › Fomentar una cultura de mejora continua que sea alcanzable y sustentable a través del Sistema de Negocios Danaher (DBS)

La alianza con Beckman Coulter le proporciona a los laboratorios acceso a esta solución única e integrada, para alcanzar la efectividad clínica y las eficiencias operacionales deseadas.

Descubra la diferencia.



No. de Registro Sanitario: 0143E2019 SSA
Aviso de Publicidad No. 193300202C2248

Publicidad Dirigida a Profesionales de la Salud

*Distintivo CE. Aprobación pendiente 510 (k) por la FDA de los EEUU, las declaraciones de desempeño aun no han sido establecidas. No disponible para su venta en los Estados Unidos.

Referencia

1. Documentación de los resultados comparativos de la serie DxH
2. Sysmex XN 3000 versus DxH 900-25. Con base en las instrucciones de uso del espacio y dimensiones del instrumento.

©2018 Beckman Coulter. Todos los derechos reservados. Beckman Coulter, el logotipo estilizado y las marcas Beckman Coulter del producto y servicio mencionadas aquí, son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Beckman Coulter, Inc en los Estados Unidos y otros países. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Para obtener información acerca de las oficinas mundiales y números telefónicos de Beckman Coulter, visite:
www.beckmancoulter.com/contact

BR-73001



Move healthcare forward.