

SQA-Vision

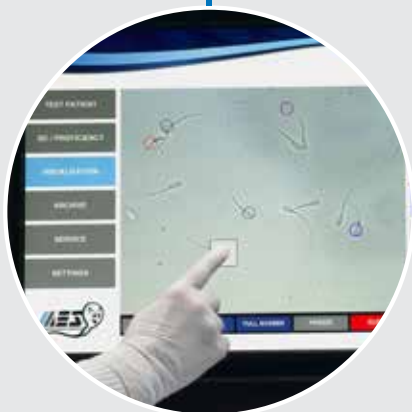
Analizador automático de calidad de esperma



SQA-Vision

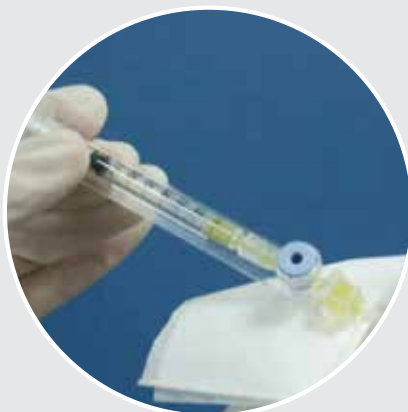
Objetivo y estandarización

Análisis de espermatozoides en 75 segundos



Pantalla táctil HD

Conveniente control de la prueba y microscopía de espermatozoides en calidad HD.



Capilares Desechables

Utiliza muestras de semen frescas, post-vasectomía, lavadas, swim-up, gradientes de densidad y congeladas.



Tecnología testada

Análisis de espermatozoides en 75 segundos.

Los laboratorios de todo el mundo confían en los analizadores de calidad de esperma **MES** para estandarizar las pruebas y ofrecer una calidad excepcional.

El analizador de calidad de esperma **SQA-Vision** ofrece una solución al análisis subjetivo del semen, tiempos de prueba prolongados y complejos controles de calidad / requisitos regulatorios. Los resultados de **SQA-Vision** son objetivos y estandarizados (entre operadores y laboratorios). La dependencia de los recursos humanos en el laboratorio se reduce, ya que el flujo de trabajo diario puede simplificarse para acomodar una prueba de 75 segundos en vez de una de 75 minutos. Exactitud, repetibilidad y facilidad de uso son los objetivos del **SQA-Vision**.

Resultados rápidos, precisos y estandarizados

- Reduce tiempo de prueba en un 90 %
- Entregue inmediatamente los resultados a los pacientes
- Resultados precisos y repetibles
- Estandarización Inter / Intra laboratorio

Fácil de usar

- Capilares descartables
- Kits de prueba auxiliares QwikCheck™
- Contadores de pantalla táctil de clic para marcar y contar células
- Variedad de modos de prueba
- Tecnología táctil
- Menús de ayuda fácilmente accesibles
- Navegación intuitiva

Resultados totalmente automatizados

- Concentración de esperma
- % Motilidad
- % Motilidad progresiva
- % Motilidad no progresiva
- % Rápida / lenta progresividad
- Inmotilidad
- % Morfología normal
- Concentración de esperma motiles
- Esperma funcional
- Velocidad
- Y más

Resultados de pruebas semiautomáticas

- Diferencial completo de morfología
- Vitalidad
- Pinheads
- Escombros / Células Redondas

Confiable

- Tecnología testeada
- Confirmación de video e imagen
- Resultados objetivos

Actualízate con nuevos estándares

- Criterios de prueba de la OMS 5ª Edición
- Opción para seleccionar la 3ª o 4ª versión de la OMS
- FDA / CE aprobado
- Realiza muchos tipos de desafíos de aptitud

Especificaciones técnicas

- Pantalla táctil HD 24"
- Ciclo de prueba automatizado en 75 segundos
- Escáner de código de barras
- Construido en interfaz LIS
- Informes personalizados
- Sistema de visualización de alta resolución
- Graba videoclips y captura imágenes
- Menús de ayuda en todas las pantallas
- Temporizador incorporado para la preparación de la muestra
- Copia de seguridad automática y restauración
- Listas y alertas de mantenimiento integradas

SQA-Vision: Simple de aprender y fácil de usar.

Además de los analizadores de calidad de esperma, está disponible una línea completa de análisis de semen. Los productos QwikCheck™ están disponibles para hacer que las pruebas de semen y manipulación de muestras sean automatizadas, más rápidas y fáciles.



QwikCheck™ Beads

- Latex de control de calidad para testear concentración de esperma
- Para uso en todos los tipos de cámaras de recuento y sistemas automatizados de análisis de semen
- 3 Niveles de material QC: Alto, Bajo y Cero



QwikCheck™ Liquefaction

- Licua rápidamente muestras de semen viscoso
- Premedido para una fácil utilización
- 20 viales individuales



QwikCheck™ Dilution

- Diluye muestras de semen sin impactar en los parámetros de motilidad
- Aumenta el volumen de muestras pequeñas
- 50 ml de dilución estéril



QwikCheck™ Vitality

- Un paso de tinción. Proceso para identificar células vivas y muertas
- Sencillo de usar, no mezcla ni diluye
- 5 viales sellados individualmente para aumentar la duración



QwikCheck™ Test Strips

- La única FDA autorizada. Tiras de pruebas de pH para el semen.
- Tiempo de reacción: 1 minuto.
- 100 test en tiras.



Vision fixed coverslip slides

- 24 diapositivas de doble cara para 48 usos.



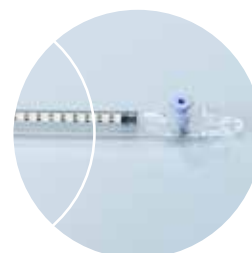
Validation and training kit

- Incluye precisión, precisión, linealidad y estudios de detección de límites inferiores.



SQA cleaning kit

- Suministros de limpieza e instrucciones para 25 usos.



SQA testing capillaries

- 50 unidades con instrucciones de uso.