

Kaßla®

Analizador de Ensayos por Flourescencia Sofia®

Una nueva tecnología que ofrece resultados
rápidos, altamente precisos y confiables



Sofia™

Acerca de

Sofia® es una nueva tecnología que ofrece resultados rápidos, altamente precisos y confiables para lugares de pruebas centralizados. Sofia® brinda un enfoque totalmente objetivo que minimiza cualquier error de procedimiento y evita errores de lectura humana, permite el uso de inmunoensayos mucho más específicos y sensibles que los tests tradicionales de oro coloidal, utiliza además un sistema sofisticado de control interno para maximizar la precisión del resultado.



CLIAWAIVED



Parámetros Disponibles



Influenza A+B



RSV



Estreptococo A



Legionella



hCG

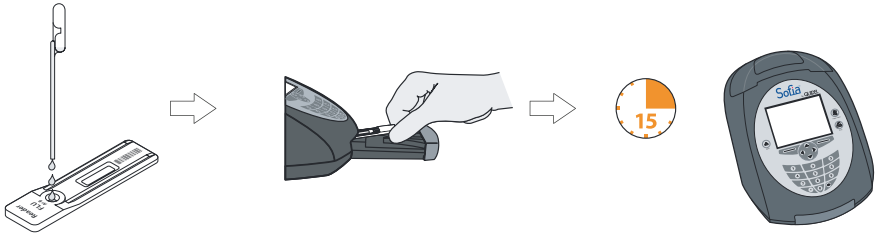
Mayor sensibilidad, mejores resultados

- Tecnología avanzada de pruebas rápidas de flujo lateral por inmunofluorescencia para detectar rápidamente y con precisión.
- Estudios clínicos demuestran superioridad en especificidad y sensibilidad, frente a métodos de pruebas rápidas visuales, incluyendo: Influenza tipo A (H1N1, H2N3, H7N9) e Influenza tipo B. Además presenta una alta correlación con estudios de ADN / ARN viral.
- Lecturas automáticas proveen resultados objetivos, limitando el riesgo de errores humanos de procedimiento e interpretación.

Modo de Empleo

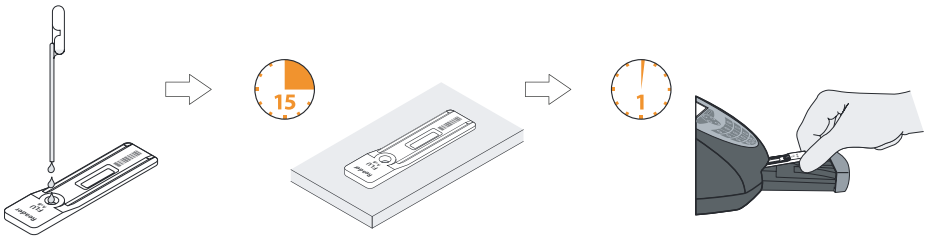
Modo de Lectura Diferida (Walk-Away)

La muestra se incuba en el analizador y el resultado es leído automáticamente.



Modo de Lectura Inmediata

La muestra se incuba en el mesón utilizando un cronómetro externo y posteriormente se introduce en el equipo para la lectura del resultado. Este método funciona para altos volúmenes de muestra.



Beneficios

Tecnología de Fluorescencia	Análisis y diagnóstico preciso y confiable
Versátil	2 Modos de Operación: Modo Walk-Away Modo de Lectura Inmediata
Objetivo	Lectura de pruebas solo se realiza por medio del analizador
Rápido	Procedimiento en 15 minutos
Conectividad	Utilizando el protocolo ASTM, Sofia® se comunica con la mayoría de los sistemas de información
Multi-idiomas	Configurable en 14 idiomas - incluido español
Seguro	Permite configurar diferentes usuarios con contraseñas y permisos de acceso
Control de Calidad	Incluye un cassette calibrador que comprueba el funcionamiento integral del equipo
Impresión	Impresora térmica integrada
Código de Barras	Lector de código de barras integrado para capturar los datos del paciente y de los controles incluidos

Características Técnicas

Dimensiones	24cm x 16cm x 10cm
Peso	1.5kg
Fuente de Poder	Adaptador 6V AC / 4 Baterías AA
Teclado	Numérico
Display	3.5 pulgadas
Interface LAN	RJ45 connector
Temperatura de Operación	15°C - 30°C
Almacenamiento de Resultados del Paciente	500 resultados. Expandible por medio de tarjeta SD incluida
Almacenamiento de Resultados QC	200 resultados
Almacenamiento de Resultados de Calibración	200 resultados

Información para Pedidos



Catálogo	Producto / Parámetro	Contenido
20221	Analizador Sofia®	1 equipo
20218	Sofia® Influenza A+B	C/25 pruebas
20242	Sofia® Influenza RSV	C/25 pruebas
20244	Sofia® Strep A	C/25 pruebas
20231	Sofia® Legionella	C/25 pruebas
20229	Sofia® hCG	C/50 pruebas

01 800 112 0122 | (81) 4444 1001 | www.kabla.mx

Oficina Monterrey (Matríz)
Loma Blanca 2900 Col. Deportivo Obispedo
Monterrey N.L. C.P. 64040



/Kabladiagnostics



/Kablamx



/Kabla



/+Kabla

Oficina México D.F

Av. Insurgentes 104, Edif. El Greco
Piso 14, suite 1435, Col Juárez, Cuauhtémoc México DF 06600