



CATÁLOGO DE PRODUCTOS





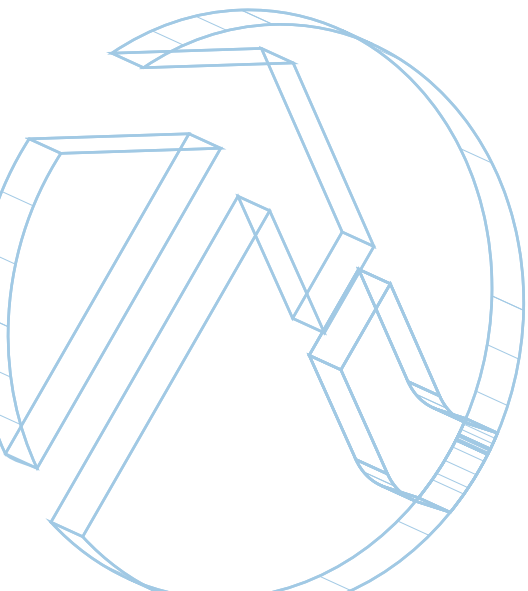
**“Ofrecemos las mejores soluciones en diagnóstico clínico para lograr un sistema de salud más eficiente.”**



Fundada el 28 de abril del 1998, somos una empresa especializada en la distribución de reactivos, equipos y material gastable para diagnóstico clínico con el propósito de contribuir a un sistema de salud más eficiente, a través de productos de excelente calidad y confiabilidad.

Nos destacamos por nuestro amplio catálogo de equipos y pruebas de diagnóstico rápido que permiten tener resultados en el punto de atención.

Representamos distinguidas marcas de fabricantes globales de equipos y materiales de diagnóstico clínico, logrando exclusividad de distribución y representación en el territorio nacional.



**DIVERSIFICACIÓN DE NUESTRO PORTAFOLIO**

**(POCT) PUNTO DE ATENCIÓN / DIAGNÓSTICO RÁPIDO**

**HEMATOLOGÍA**

**GASES ARTERIALES Y ELECTROLITOS**

**INMUNOLOGÍA**

**QUÍMICA**

**MATERIAL GASTABLE**



## ABACUS diatron



### Abacus 380

Analizador de hematología de rendimiento de muestra de 80 pruebas/hora y un diferencial de 3 poblaciones de WBC.

- Resultados de excelente precisión y exactitud
- Resultados de 22 parámetros que incluyen 3 histogramas.
- El registro de la información de muestras y control de calidad es rápido y eficiente
- Pantalla táctil a color
- Rotor de muestra único que reduce el riesgo de exposición a riesgos biológicos
- Los procedimientos de autolimpieza minimizan el mantenimiento diario.

### Abacus 5



Analizador de hematología con rendimiento de muestra de 60 pruebas/hora. Dispone de un diferencial de 5 poblaciones de WBC basada en láser óptico patentada y dos modos de muestreo: modo tubo cerrado y modo tubo abierto.

- Resultados de excelente precisión y exactitud
- Muestreador automático
- Módulo de muestras pequeñas
- Pantalla táctil de alta resolución
- El registro de la información de muestras y control de calidad rápido y eficiente
- Modo de perforación de la tapa validado para varios tipos de tubos de muestra
- Detección y prevención de obstrucciones con limpieza automática del sistema.

• FÁCILIDAD DE USO • SEGURIDAD PARA EL USUARIO

## OPTI CCA-TS2



Utiliza tecnología de fluorescencia óptica de Opti Medical. Tecnología única y patentada. **Fácil, Preciso, Fiable**

- Casete descartable de uso único sin necesidad de refrigeración.
- Sin tiempo de inactividad - el analizador siempre está listo para ejecutar una muestra
- Portátil con batería de respaldo
- Menor costo por prueba - utilizas el casete cuando los necesitas
- Reducción de costos de Controles y Calibradores (CC) con CC electrónico reutilizable.
- No hay necesidad de reemplazar costosos reactivos o electrodos
- Bajo Mantenimiento - mantenimiento anual de 1 minuto

## Analizador de Electrolitos

# EXIAS e1 ANALYZER

## EXIAS MEDICAL



- Dimensiones compactas
- Interfaz fácil de uso a través de su pantalla táctil a color.
- Resultados rápidos, exactos y precisos de muestra de paciente

### • **Cartucho todo en uno**

El analizador e|1 Analyzer es completamente libre de mantenimiento. Todos los sensores, todas las soluciones y bolsas de residuos, así como todas las partes de desgaste están integradas en el cartucho e|1 Cartridge.

### **Control de calidad integrado.**

6 Parámetros medidos Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Ca<sup>2+</sup>, pH, Hct.  
2 Parámetros calculados nCa<sup>2+</sup>, tHb(c).

**NUEVO. También con muestra en orina.**

## m-PIMA Analyzer



**Abbott**

Esta plataforma de pruebas de ácido nucleico totalmente automatizada combina la precisión de las pruebas moleculares con un tiempo de respuesta corto, permitiendo decisiones y consultas con los pacientes el mismo día.

**Permite obtener los resultados moleculares en el lugar de atención, en menos de 70 minutos.**

- Reacción en cadena de polimerasa (RCP) en tiempo real y de transcripción inversa con capacidades de multiplexación.
- Las fallas de la terapia antirretroviral (TARV) se pueden detectar temprano.
- Procedimiento de prueba automatizado y simple
- La batería completa las pruebas en progreso durante cortes inesperados de corriente
- Pantalla táctil a color
- Almacenamiento de 1000 resultados de pruebas
- Liviano y portátil





# STANDARD M10

SD BIOSENSOR



**STANDARD M10** es un nuevo sistema de diagnóstico molecular (MDx) en punto de cuidado que permite diagnósticos precisos, rápidos y sencillos de enfermedades infecciosas, resistencia a medicamentos y pruebas genéticas. Su configuración modular escalable lo hace adecuado para cualquier entorno sanitario, sea este cercano al paciente o en un gran laboratorio. El cartucho integral **STANDARD M10** permite un procedimiento expedito; entra una muestra y se obtiene un resultado. De esta forma se minimiza la intervención manual y se reduce el riesgo de error humano y contaminación.

**Características:**

- Interfaz gráfica amigosa y guía animada
- Conectividad continua con el sistema de información hospitalario (HIS) o sistema de información de laboratorios (LIS).
- Memoria para hasta 5,000 pruebas con valores Ct y curvas de amplificación
- Pantalla táctil de 10.0"
- Configuración adaptable para hasta 8 módulos
- Sistema operativo alternativo para PC (Window)
- Requerimientos de mantenimiento mínimos
- Indicador de estado intuitivo
- Tamaño compacto.



**Menú de Pruebas**

Categoría	Producto	Contenido
Enfermedad respiratoria	STANDARD™ M10 SARS-CoV-2	10P
	STANDARD™ M10 SARS-CoV-2 Turbo	10P
	STANDARD™ M10 Flu/RSV/SARS-CoV-2	10P
Tuberculosis	STANDARD™ M10 MDR-TB	10P
	STANDARD™ M10 MTB/NTM	10P
Salud sexual	TANDARD™ M10 HPV	10P
Enfermedad gastrointestinales	STANDARD™ M10 C. difficile	10P
Arbovirus	STANDARD™ M10 Arbovirus Panel	10P



# STANDARD F

SD BIOSENSOR



F200

**STANDARD F200** es un sistema de inmunoensayo fluorescente diseñado para la medición fácil y fiable de diversos parámetros.

El diseño compacto y las características convenientes de los analizadores Standard F permiten un trabajo de laboratorio más sencillo y fluido.



F2400



La mejor forma de reducir el tiempo de respuesta y mejorar la calidad del servicio de su laboratorio con 70 pruebas por hora.

El analizador **STANDARD F2400** es un sistema de inmunoensayo de fluorescencia de próxima generación. De acceso aleatorio y para inmunoensayos de parámetros múltiples, es capaz de entregar resultados de diagnóstico precisos.

- Excelente sensibilidad y especificidad con inmunoensayo fluorescente
- Diseño probado de flujo lateral mejorado con tecnología de inmunoensayo fluorescente con Europiu
- Resultados rápidos y ahorro de tiempo mediante detección temprana
- Tecnología de código de barras 2D permite un Reconocimiento automático de tiras reactivas.
- Control de calidad interno La línea de control comprueba que la prueba ha progresado completa y correctamente.

## STANDARD F

 SD BIOSENSOR



Categoría	Descripción
Enfermedades Respiratorias	SARS-COV-2 Variant nAb FIA
	SARS-CoV-2 Total nAb
	COVID-19 Ag FIA
	COVID/Flu Ag Combo FIA
	COVID-19 IgM/IgG FIA
	Covi-FERON FIA
	Influenza A/B FIA
	RSV Ag FIA
	Strep A Ag FIA
	Legionella Ag FIA
	S.Pneumoniae Ag FIA
	Adeno Respi Ag FIA
	TB-Feron FIA (IFN-gamma)
	Dengue NS1 Ag FIA
Dengue IgM/IgG FIA	
Transmitidas por Vectores	Zika IgM FIA
	Zika Ag FIA
	Chikungunya IgM/IgG FIA
	Tsutsugamushi IgM/IgG FIA
	Lyme IgM/IgG FIA
	Anti HBs FIA
	HCV Ab FIA
	HAV IgM FIA
Infecciosas	HBsAg FIA
	HIV Ag & Ab FIA
	Syphilis Ab FIA
	C.Difficile Toxin A/B/GDH FIA
Gastrointestinales	H. pylori Ag FIA
	Rota/Adeno Ag FIA
	Norovirus Ag Plus FIA
Enfermedades Crónicas	HbA1c FIA
	U-Albumin FIA
Marcadores de Inflamación	PCR FIA
	PCT FIA (ST/S/P)
Marcadores Tumorales	PSA FIA
Marcadores Cardíacos	iFOB FIA (Sangre Oculata)
	Troponina (Tnl) FIA
	CK-MB FIA
	Tnl/CK-MB Combo FIA
	hs-CRP
	D-dimer FIA S/P/ST
	NT-proBNP FIA
Marcadores Hormonales	Vitamina D FIA
	B-hCG FIA
	LH FIA
	TSH II FIA
	T3 FIA
	fT4 FIA
	T4 FIA
Controles de calidad Líquidos y Electrónicos	

## STANDARD GlucoNavii GDH



CE  
MFDS

### SD BIOSENSOR

Sistema de monitoreo de glucosa sanguínea (GDH-FAD)

- Precisión probada clínicamente
- Cumple norma EN ISO15197:2015 GDH-FAD
  - Minimiza riesgo de interferencia Amplio rango HCT
  - 0-70% Marcación antes y después de comida
  - Analiza fácilmente el nivel de glucosa antes y después de la ingesta
  - Función NFC (Opcional)

## SD Codefree SD BIOSENSOR



FDA  
CE  
MFDS

**Precisión probada clínicamente**

- Cumple la norma EN ISO15197:2015

**SIN CODIFICACION**

- Fácil y preciso
- **Amplio electrodo con partes de oro**
- Conductivo y estable para reacción de electrodo

**Marcación antes y después de comida**

- Analiza fácilmente el nivel de glucosa antes y después de la ingesta de alimentos

**Advertencia Hipo**

- Advertencia útil de síntomas de hipoglicemia

**Alarma para después de la comida**

- Recordatorio útil para testear 2 horas después de la comida

El SD Codefree cuenta con una pantalla grande, el medidor es fácil de usar y tiene capacidad de memoria para almacenar hasta 500 lecturas.





Líneas de productos de diagnóstico rápido con un alto nivel de sensibilidad y especificidad.

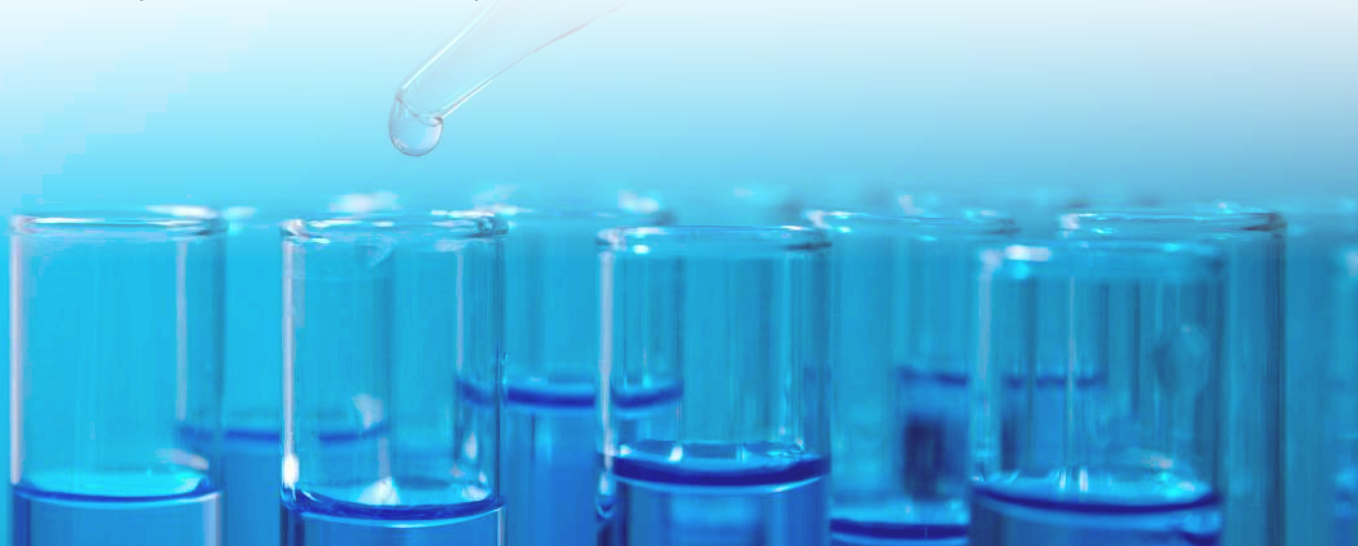


Pruebas ELISA	
Tirillas de Orina	
Pruebas de Embarazo	
Falcemia	
Toxicología	Anfetamina
	Cocaína
	Marihuana (THC)
	Panel 2 COC/THC
	Panel 5 COC/AMP/THC/MOP/BZO
	Panel 6 COC/AMP/THC/MOP/BZO/BAR
Enfermedades Respiratorias	Influenza Ag A/B/A(H1-N1)
	Influenza Ag (A,B)
	RSV Ag
	Strep A
	Tuberculosis AG MPT64
	COVID-19 Ag
	Covid/ Flu Ag
Transmitidas por Vectores	Dengue Duo (Ag NS1+Ab IgG/IgM)
	Dengue Ag NS1
	Dengue virus Ab IgG/IgM
	Zika IgM
	Chikungunya IgM/IgG
	Malaria Ag P.f
	Malaria Ag P.f/P.v
	Leptospira IgM/IgG
Infecciosas	HIV/Sifilis Duo
	HIV 1/2 3.0
	HIV 1/2 Determine
	HIV Early Detect
	Clamidia
	Sifilis
	HAV IgM Hepatitis A
	HBsAg Hepatitis B
	HCV Ab Hepatitis C
	Cólera
Gastrointestinales	H. Pylori Ag
	H.Pylori Ab
	Rotavirus Ag
Marcador Tumoral	Sangre Oculta (FOB)



## Sistema LIS completo para Laboratorio Clínico

- Acompañamos sus procesos desde la facturación, el etiquetado con códigos de barra, el procesamiento automático de las muestras (LIS), hasta la entrega del resultado final por la vía que prefieras (web, correo, impreso, etc)
- Software robusto y de alto desempeño para eficientizar sus procesos con las ventajas adicionales
  - Control total de pacientes y muestras
  - Interconexión con analizadores y sistemas externos
  - Control de calidad y de Tiempos con servicios en línea
  - Reportería y BI (Business Intelligence)
- Sistema seguro, fácil de usar y con una excelente capacidad de trazabilidad y auditoría





Proveemos una solución integral en diagnóstico clínico para el mercado dominicano. Apostamos a la educación continua de nuestros socios de negocios, por lo que nos comprometemos a capacitar y entrenar continuamente a sus especialistas, garantizando un buen desempeño de nuestros productos, acompañamiento en la implementación de nuevos equipos y desarrollo de nuevas tecnologías.



**\*Este es solo un resumen de nuestros productos  
mas destacados. Favor consultarnos, para mas información!**

 @lambda.rd  @lambda.rd  [www.lambdadiagnosticos.com](http://www.lambdadiagnosticos.com)

[ventas@lambdadiagnosticos.com](mailto:ventas@lambdadiagnosticos.com)





**Santo Domingo:** Av. Respaldo  
Republica de Argentina  
No. 1, Arroyo Hondo Viejo  
Tel. 809-616-2279

**Santiago:** Av. Las Carreras,  
No. 10, Santiago Centro  
Tel. 809-724-5289