

Boletín 2023

Labindustrias

Boletín 02 - Año 08



 PBX (502) 2291- 9000

 ventas@labindustrias.com

 11 avenida 36-71 zona 11,
Ofibodegas Centro Once, Bodegas 5 y 6
Colonia Las Charcas, Guatemala

 www.labindustrias.com

NUEVO

 bdiotech

iCHROMA-III

Un analizador avanzado de Inmunología

Características

Acceso aleatorio

Conectividad LIS/HIS

Resultados de alto rendimiento

Control de temperatura (25-35°C)

12 pruebas diferentes simultáneamente

Simple, rápido y exacto

No necesita incubadora térmica adicional

Mayor cantidad de pruebas

Más de 120 pruebas en una hora

Instrumento compacto de escritorio

Pantalla LCD de 7"

Almacenamiento del ID Chip en el analizador



Más información en el link
bit.ly/3ZwMImV

SUMINISTROS



Recipiente no estéril para
muestras de orina
60 mL



Recipiente no estéril para
muestras de orina
120 mL



Recipiente estéril
para muestras de orina
120 mL



Recipiente para heces
con paleta
25 mL



AMH

Prueba de Hormona Antimülleriana (AMH) Boditech

La prueba de AMH

Es una prueba simple de sangre para medir la Hormona Antimülleriana – marcador ideal para la medición de la reserva de ovárica en la mujer.

Está altamente correlacionada con los niveles del AFC (Recuento de Folículos Antrales) a comparación de otros marcadores de fertilidad.

Para el diagnóstico

- SOP: marcador estable para diagnosticar el Síndrome de Ovarios Poliquísticos (SOP).
- Menopausia: marcador altamente predictivo del momento de la menopausia.
- Planificación familiar: permite a las mujeres decidir el momento adecuado para concebir de forma natural o planificar la congelación de óvulos para preservar la fertilidad.
- Cáncer: monitoreo del tratamiento del cáncer de ovario. ⁽¹⁾ bit.ly/3kaPU2f

Tiempo de reacción
12 minutos



Sangre completa, Suero y Plasma
Rango de trabajo 0.02-15 ng/mL



OTROS EQUIPOS

Rotador Orbital JK201BD

- Superficie antideslizante
- Movimiento orbital (diámetro de rotación) 22mm en plano horizontal
- Tacómetro análogo
- Temporizador con rango mínimo de 0 a 15 minutos
- Voltaje de 110 voltios
- Tomacorriente polarizado
- Material resistente a la corrosión
- Montaje sobre mesa

Especificaciones del Rotador Orbital

- Velocidad: 0-210 revoluciones por minuto
- Voltaje: 110 ±10% (50/60HZ)
- Rango de tiempo: 0-15 min
- Tamaño del plato de rotación: 315x218(mm)



Labindustrias

*Distribuidor de los mejores equipos
y reactivos para tu laboratorio*