



PRUEBAS RÁPIDAS

Loga Soluciones Científicas para laboratorio

Comercializadora de laboratorios de investigación, clínicos, educativos, industriales e insumos hospitalarios.



FORTALEZAS



**VARIEDAD DE MARCAS
Y SURTIDO EN
EXISTENCIA**



**ATENCIÓN
PERSONALIZADA**



**PRECIOS
COMPETITIVOS**



CRÉDITO



**ENTREGAS
INMEDIATA
S**



**ENVÍOS A TODO EL
PAÍS**



**SERVICIO POST-
VENTA**



**SATISFACCIÓN TOTAL DE
COMPRA**

Nuestras principales marcas

Jalmek

SPINREACT

BIO-RAD

**VACUTEST
kima**

NIPRO

HYCEL

MCD LAB

immunostics, inc.

Simport

LICON

VELAB

FALCON
A Corning Brand

Labnet
Labnet International, Inc.

fisher scientific

UNICO

SAKURA

Heathrow Scientific
Design & Function & Innovation

AB applied biosystems

ACON

SensiMedical

T4OLIGO

3M

**ThermoFisher
SCIENTIFIC**

**ORION
DIAGNOSTICA**

ATAGO

ELITechGroup

Boule

COPAN

Techno Medica

TEDIA
High Purity Solvents

ALFA
SCIENTIFIC DESIGNS

RESPONSE BIOMEDICAL

BIO SYNEX
Easy. Diagnostic. Certain.

Abbott

SERATEC
Innovation in Laboratory Glass

FUJIREBIO

**ThermoFisher
SCIENTIFIC**

virion\serion

Honeywell

CHEMetrics

QUIDEL

**LORNE
LABORATORIES**

SARSTEDT

aczel
Solution Simplified

Mission

Alere

Femont

TECNAL
Laboratory Glassware

CORNING

MILESTONE
HELPING PATIENTS

DUAB

mindray

Nasco

LABCONCO

**Wiener lab
GROUP**

Werfen

BINDER
Best conditions for your success

OVAN

ARCTIKO
The #1 of sterility!

Diken
DE MEXICO

MERCK

SIGMA-ALDRICH

Stago

SIEMENS

SIGMA












CTK BIOTECH
INSTRUMENTS & EQUIPMENT

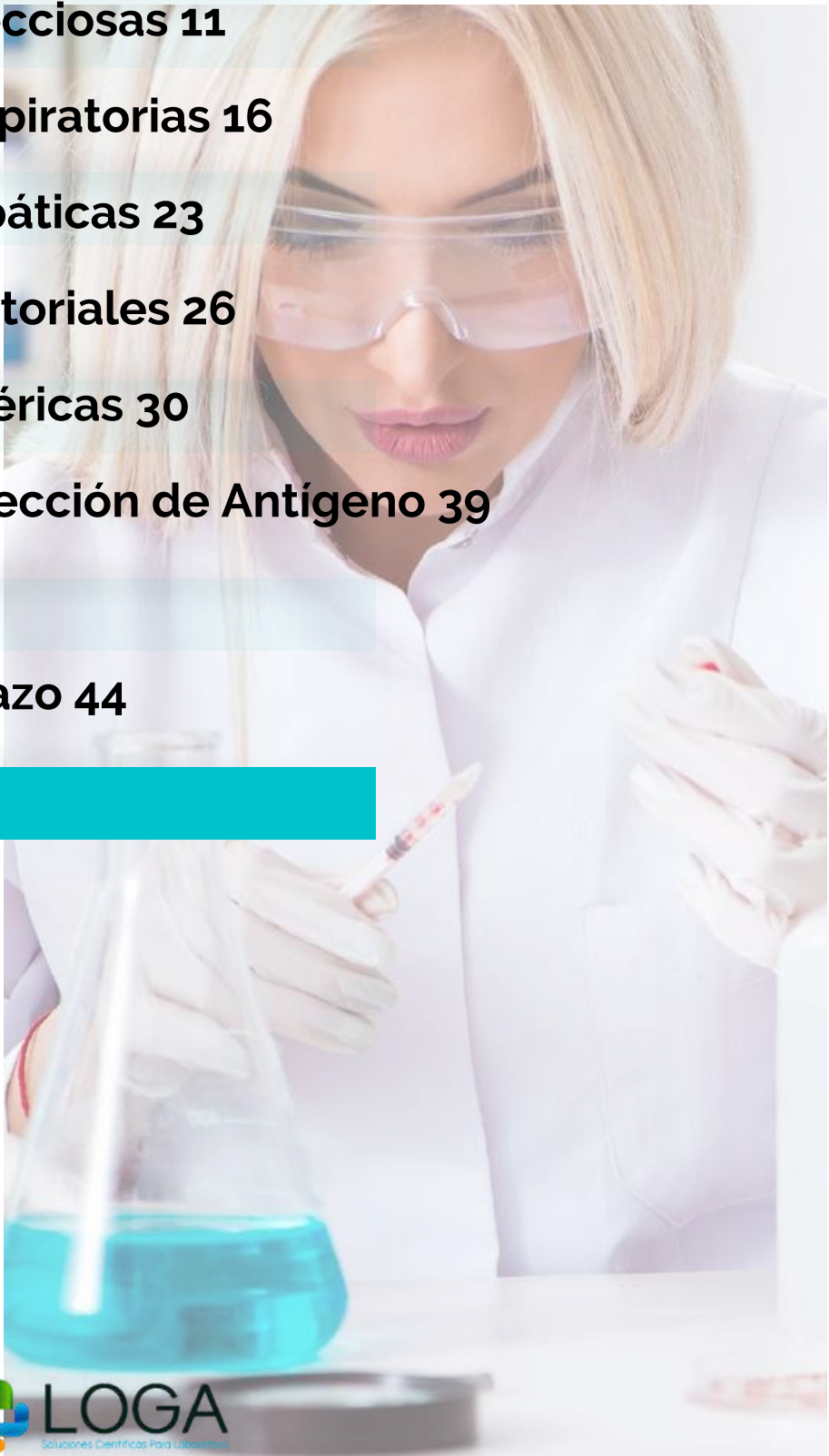
**Leica
Geosystems**

BD



CONTENIDO

-  **Pruebas de Toxicología 1**
-  **Prueba de Cotinina 9**
-  **Enfermedades Infecciosas 11**
-  **Enfermedades Respiratorias 16**
-  **Enfermedades Hepáticas 23**
-  **Enfermedades Vectoriales 26**
-  **Enfermedades Entéricas 30**
-  **Prueba para la Detección de Antígeno 39**
-  **Calprotectina 41**
-  **Pruebas de Embarazo 44**
-  **Alcoholímetros 53**



Las pruebas antidrogas en panel para muestras de orina, brindan un método fácil, rápido y confiable que las posicionan como los exámenes más populares para estudios toxicológicos.

Las empresas hoy en día suelen implementar medidas

para

detectar la presencia de una sustancia prohibida, sus metabolismos o marcadores en el cuerpo, a través de pruebas rápidas toxicológicas, también llamadas pruebas antidrogas o bien pruebas antidoping.

En LOGA SOLUCIONES CIENTIFICAS contamos con un amplio rango de soluciones para la detección del consumo de drogas de abuso, drogas terapéuticas y sustancias de riesgo en muestras de orina y saliva. Nuestras pruebas se destacan por su alta precisión, accesibilidad y facilidad de uso.

PRUEBAS DE TOXICOLOGÍA

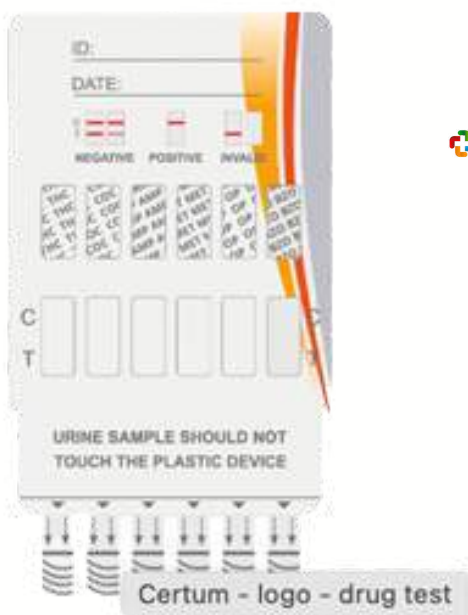
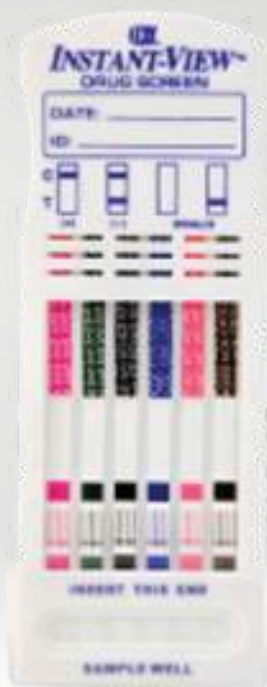




Test Antidrogas

Panel de drogas Instant View

Panel para detectar simultáneamente desde 2 hasta 12 diferentes drogas en una misma muestra de orina.



La prueba de drogas multiscreen de CERTUM en formato de tarjeta (Dip Card) se encuentra disponible en presentaciones de 2, 3, 5 y 6 parámetros

Multi-Drug DIP CARD ARTRON

Prueba cualitativa destinada a proporcionar una detección desde 2 y hasta 12 diferentes drogas en un mismo ensayo.



La detección del consumo de drogas a partir de tiras individuales es ideal para laboratorios que buscan una mayor flexibilidad al poder realizar pruebas individuales para un solo tipo de droga de abuso y contar con un ahorro importante al ser un formato más económico.

Certum Dip Card



- La prueba de drogas en cassette se encuentra disponible para detectar individualmente una amplia variedad de drogas de abuso.

Pruebas Individuales en Orina

- Tiras para Detectar el Consumo de Drogas en Orina, alto desempeño con un precio competitivo.



Prueba de droga en cassette



- La prueba de drogas en cassette para detectar individualmente una amplia variedad de drogas de abuso.

Pruebas de Drogas en Frasco Integrado

- Frasco de detección múltiple para determinar el consumo de drogas en la orina con llave de seguridad para mantener un control del proceso de manera segura



Frascos y tiras



Instant View Cup



- Instant-View Cup permite detectar el consumo de múltiples drogas en la misma muestra de orina con un solo paso

- El frasco de detección múltiple Certum. Frasco de detección de múltiples drogas le ofrece un método rápido, sencillo en detección en especímenes de drogas.



Pruebas de Drogas en Fluido Oral

- Como una alternativa a las pruebas de orina, los exámenes de drogas en **saliva** o fluido oral ofrecen la posibilidad de realizar pruebas de campo. Cassette para la detección de 6 drogas en saliva (fluido oral),



Accesorios para la Recolección y Validación de Muestras

- Tiras de Adulterantes en Orina con el objetivo de descartar posibilidades de manipulación en la muestra del paciente



Frascos para Recolección



• Variedad de frascos para recolección de muestras de orina.



Prueba de Cotinina

El consumo de cigarrillos en los centros de trabajo sigue siendo un hábito muy extendido entre los trabajadores y supone un problema tanto para las empresas como para los propios trabajadores.

Implementar pruebas de diagnóstico pueden ayudar a la empresa a medir objetivamente el índice de tabaquismo y los resultados de una política anti- tabaco.



SERATEC® Drug Screen COT

La prueba SERATEC® Drug Screen COT es un inmunoensayo de flujo lateral en un paso para la detección cualitativa de Cotinina en orina humana con concentración de corte de 200 ng/ml. Se pretende este producto para uso profesional y se obtiene un resultado visual y cualitativo. No se debe usar el ensayo sin apropiada supervisión y no se pretende para su venta al público en general.



La cromatografía de gases /espectrometría de masas han sido establecidos como los métodos confirmatorios preferidos por el Instituto Nacional de Abuso de Drogas de los Estados Unidos de América (NIDA).

Se deberán realizar consideraciones clínicas y profesionales al evaluar los resultados de abuso de drogas, especialmente cuando estos son positivos.

Registro sanitario: 426R2018 SSA

Enfermedades Infecciosas

Las pruebas inmunológicas usan uno de los siguientes:

- Antígeno para detectar anticuerpos contra un patógeno en una muestra del paciente.

- Anticuerpo para detectar un antígeno del patógeno en una muestra del paciente.

El procesamiento de las muestras varía, pero si es necesario retrasar el análisis, deben refrigerarse o congelarse para impedir la proliferación de contaminantes bacterianos.

VIH Prueba Rápida Exacto Pro

La prueba para la detección de anticuerpos contra HIV-1 y HIV-2



BIO SYNEX
EASY DIAGNOSTICS FOR LIFE

VIH Certum 4ta Generación



La Prueba Rápida para la detección cualitativa del anticuerpo VIH tipo 1, del anticuerpo VIH tipo 2 y del antígeno p24 del VIH-1

CERTUM
DIAGNOSTICS

 **LOGA**
Soluciones Científicas Para Laboratorio

Prueba de Clamidia



- ✚ Detecta la clamidia directamente a partir de muestras endocervicales con hisopo y cepillo de citología y se utiliza como ayuda en el diagnóstico presuntivo de infección por clamidia.

Prueba de TP / Sífilis

- ✚ Prueba sensitiva de un solo paso para la detección de anticuerpo de Sífilis (anti-treponema pallidum) en sangre/suero/plasma.



TÜRKLAB

Prueba de Clamidia

La prueba rápida Certum para la detección del antígeno de clamidia del cervical femenina, uretral masculina y orina masculina.



Prueba de Gonorrea



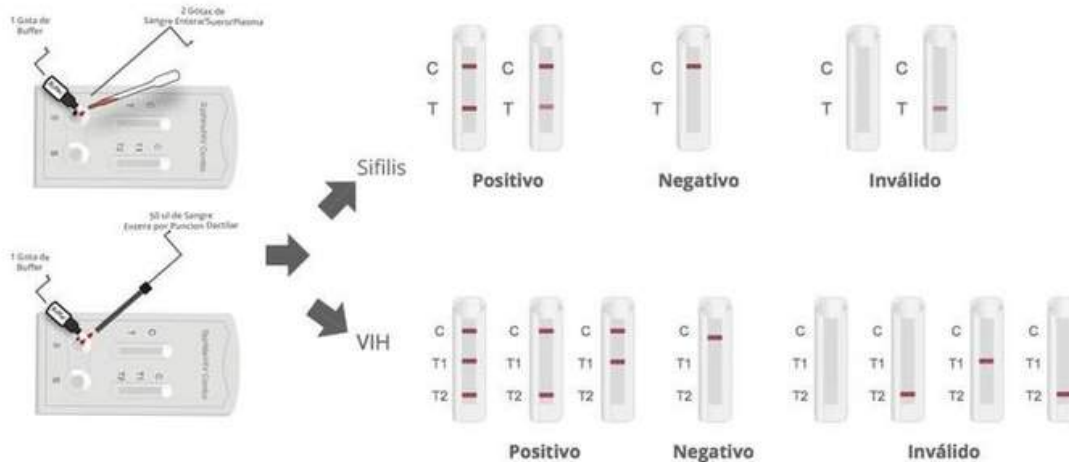
Prueba rápida para la detección cualitativa para el diagnóstico de infección por Gonorrea.

Prueba de Sífilis/ VIH 1.2.0 Combo



🌿 Inmunoensayo cualitativo basado en membrana para la detección de anticuerpos contra TP (IgG e IgM) en sangre entera, suero o plasma.

Sífilis / VIH CERTUM.



Pruebas rápidas que facilitan el diagnóstico para brindar un tratamiento adecuado y oportuno al paciente y así tener una certera evaluación diagnóstica para pacientes con enfermedades respiratorias.

El diagnóstico de enfermedades respiratorias infecciosas ofrecidas por Kabla permiten al profesional de la salud diferenciar el tipo de infección que contrajo el paciente sintomático para brindar así mismo un tratamiento específico en un previo examen respiratorio. Así mismo permiten tomar decisiones de prevención a los organismos de salud pública y de vigilancia epidemiológica.

ENFERMEDADES RESPIRATORIAS



CERTUM Diagnostics

- Es una marca reconocida de dispositivos de diagnóstico que ofrecen resultados rápidos, a partir de un método sencillo. CERTUM Diagnostics cuenta con diversas áreas de especialidad como:

Flu A/Flu B/PIV IgM –3 en 1



- La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM para Virus de Influenza A/B y Virus de Parainfluenza.

SARS-COV-2 COVID19 Anticuerpos

- Prueba Rápida de Anticuerpos IgG e IgM de Coronavirus COVID19 / SARS-COV-2.



- Prueba rápida para la detección diferenciada de antígenos del virus de Influenza tipo A y B.



Detección de MP/CP/RDV/ADV/COX 5 en 1



- La prueba rápida para detección cualitativa de anticuerpos IgM / Mycoplasma Pneumoniae, Chlamydia Pneumoniae, Virus Sincitial Respiratorio, Adenovirus y Coxsackievirus Grupo B.

Anti-Mycoplasma Pneumoniae IgM

- La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM Anti- Mycoplasma Pneumoniae.





- Prueba rápida para la detección del antígeno de RSV (Virus Sincital Respiratorio)

Estreptococo A

- Prueba rápida para la detección de Estreptococo A en frotis de garganta.



Mononucleosis

- Prueba rápida para la detección de Mononucleosis Infecciosa



ACON SARS – CoV-2 COVID-19 IgG / IgM



- Prueba rápida para la detección del antígeno de RSV (Virus Sincital Respiratorio)

S. pneumoniae + Legionella

- Prueba para la detección cualitativa simultánea de Streptococcus S. pneumoniae y Legionella pneumophila serogrupo 1.



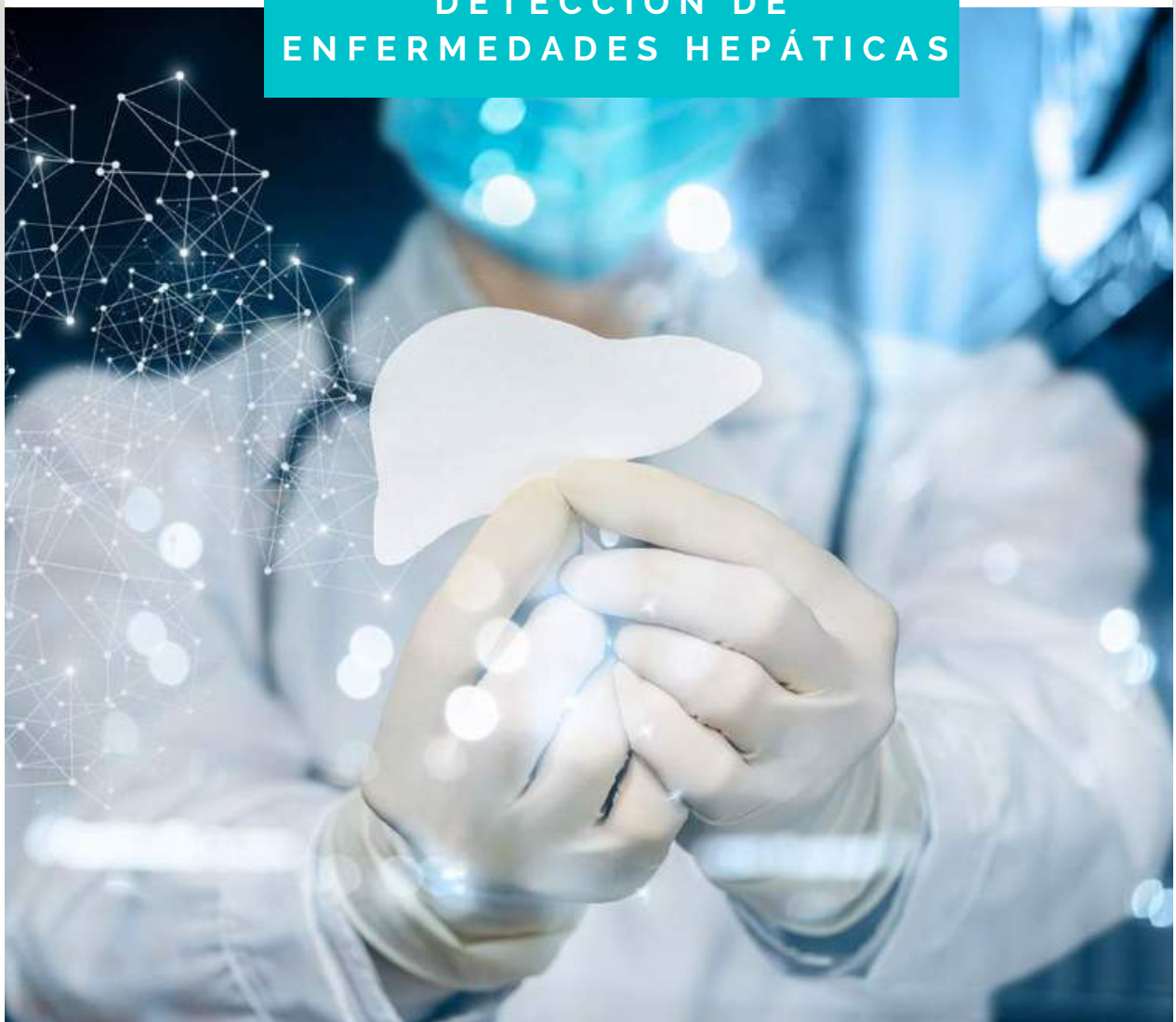
CERTEST SARS-CoV-2



Prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa de antígenos de SARS-CoV-2 a partir de muestras de hisopos nasofaríngeos procedentes de pacientes con síntomas por infección por COVID-19.

Conocer el estatus de hepatitis en menos de 10 minutos es posible gracias a los inmunoensayos rápidos.

**PRUEBAS PARA LA
DETECCIÓN DE
ENFERMEDADES HEPÁTICAS**



Hepatitis A (HAV)

- La prueba en un paso para Hav IgM es un rápido ensayo inmunocromatográfico para la detección cualitativa de anticuerpos IgM contra el virus de la Hepatitis A (Hav)



Hepatitis B (HBsAg)

- Prueba Rápida en Cassette de HBsAg es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa del antígeno de Superficie de la Hepatitis B en sangre total, suero o plasma.



Hepatitis C (VHC)(HBsAg)

Prueba Rápida en Cassette de VHC (Sangre Entera/Suero /Plasma) es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa del anticuerpo del virus de la Hepatitis C en sangre total, suero o plasma.



Hepatitis A (Hav)



Prueba rápida para la detección del antígeno de Hepatitis A en heces fecales

Las enfermedades transmitidas por vectores son trastornos causados por agentes patógenos, entre ellos los parásitos, en el ser humano. Las enfermedades transmitidas por vectores representan más del 17% de todas las enfermedades infecciosas.

**PRUEBAS PARA LA
DETECCIÓN DE
ENFERMEDADES
VECTORIALES**



Prueba de Dengue – Artron

- Prueba para la Detección de anticuerpos de Dengue IgG/IgM en sangre y suero.



Prueba de Dengue Combo Ab(IgG+IgM) +Ag(NS1)



- Una prueba rápida para la detección diferenciada del virus del Dengue.

Prueba de Chagas

- Una prueba rápida para la detección cualitativa del IgG antiTrypanosoma cruzi.



Prueba IgG e IgM Chikungunya



- Una prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM contra Chikungunya.

Prueba para Zika NS1 – Certum



- La prueba rápida de Zika NS1 en cassette Certum es un inmunoensayo cualitativo con base en una membrana que utiliza una combinación de partículas teñidas recubierta de anticuerpos para la detección del antígeno NS1 en muestras de suero, plasma y sangre.



En México las enfermedades infecciosas ocasionan millones de padecimientos gastrointestinales anualmente, la detección diferenciada de los microorganismos que las causan ayudan a mejorar la atención al paciente, así como la referencia epidemiológica se vuelve más accesible con el uso de pruebas rápidas.

Las Enfermedades Entéricas tienen origen infeccioso y son provocadas por la ingesta de alimentos / agua o por el contacto con heces o vómitos con agentes etiológicos como bacterias, virus o parásitos en cantidades que afectan a la salud.

ENFERMEDADES ENTÉRICAS



Nuestras pruebas para detección de la presencia de antígenos de virus, bacterias y parásitos causantes de enfermedades gastrointestinales, son una herramienta que permite diagnosticar con precisión las posibles causas de síntomas en el paciente sin tener que esperar largos periodos de tiempo o elaborar manuales complejos con equipo e instrumental alguno.

Antígenos Fecales Bacterianos

- H. pylori – CerTest
Prueba para la
Detección de H.
pylori – CerTest.



Clostridium Difficile GDH –



- Prueba para la
detección d
Clostridium difficile. e

Clostridium Difficile Tox A+B

- Prueba para la Detección de Clostridium Difficile Tox A+B.



Campylobacter Jejuni



- Prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección cualitativa de Campylobacter.

H. pylori – Instant-View

- Prueba para la detección de anticuerpos específicos a los píloros de Helicobacter.



Rotavirus/Adenovirus/Astrovirus



- Rotavirus/Adenovirus /Astrovirus Esta prueba para la detección simultánea de Rotavirus, Adenovirus y Astrovirus.

Rotavirus

Prueba para la detección de Rotavirus.



Norovirus GI+GII

Prueba para la detección de Norovirus.



Cryptosporidium/ Giardia



🏥 Prueba para la detección de Cryptosporidium y Giardia.

VIASURE Cryptosporidium, Giardia & E. histolytica Real Time PCR Detection Kit está diseñado para la detección y diferenciación específica de Cryptosporidium, Giardia lamblia y Entamoeba histolytica en muestras de heces humanas procedentes de pacientes con signos y síntomas de infección gastrointestinal.

Prueba ToRCH



La prueba ToRCH es un panel de flujo lateral cualitativo diseñado para la detección de anticuerpos de IgG/IgM de toxoplasma gondii (TOXO) Citomegalovirus (CMV), Rubéola, Herpes Simplex virus 1 y 2 (HSV-1 y HSV-2) en muestras de suero humano o plasma.

Prueba para Troponina I

La Troponina I es un marcador cardíaco que demuestra una alta sensibilidad y especificidad en casos de AMI (Infracción al Miocardio), caracterizada por su temprana aparición y una larga ventana de detección. Esta prueba es 97% precisa y puede proveer resultados tan pronto como en 10 minutos. La prueba esta disponible para muestras de sangre entera o suero en formato cassette.



Prueba Dímero D

Dímero D Rapid Test Cassette (Sangre Entera/Plasma) es una prueba simple que utiliza una combinación de partículas recubiertas de anticuerpo anti-D-dímero y reactivos de captura para detectar cualitativamente Dímero-D en sangre o plasma total.



Dímero D Rapid Test Cassette, es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa de D-dímero humano en sangre o plasma como ayuda en el diagnóstico de la Coagulopatía Intravascular Diseminada.

Prueba para la Detección de Antígeno Prostático Específico

La prueba de PSA puede ayudar a una detección temprana del cáncer de próstata. El cáncer es más fácil de tratar y más probable de curar si se diagnostica en sus etapas primarias. El número de muertes por cáncer de próstata ha disminuido desde la introducción de pruebas de PSA.

Prueba para la detección de Antígeno Prostático Específico (PSA) SERATEC

PSA Seratec



PSA Seratec



La prueba del Antígeno Prostático Específico de la Próstata

- Inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección semi cuantitativa del Antígeno Prostático Específico (PSA) en la sangre total, sérum o plasma.



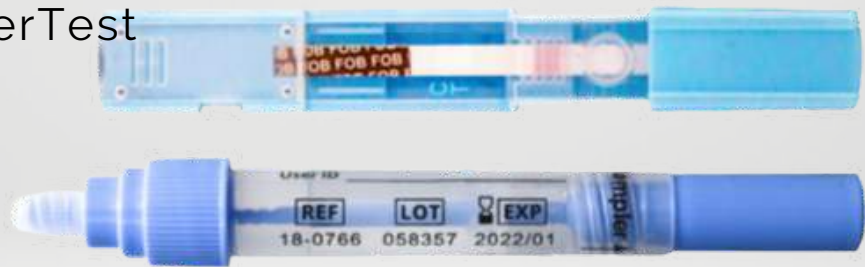
Pruebas para la Detección de Sangre Oculta en Heces

- El cáncer colo-rectal es la segunda causa principal de enfermedad y muerte en el mundo occidental. Los tests de sangre oculta en heces se utilizan principalmente para diagnosticar neoplasmas colónicos, como el cáncer en su fase inicial y algunos pólipos adenomatosos que sangran y pueden detectarse por este tipo de test.



FOB-Transferrina

Prueba para la detección de Sangre Oculta en Heces y Transferrina CerTest



FOB



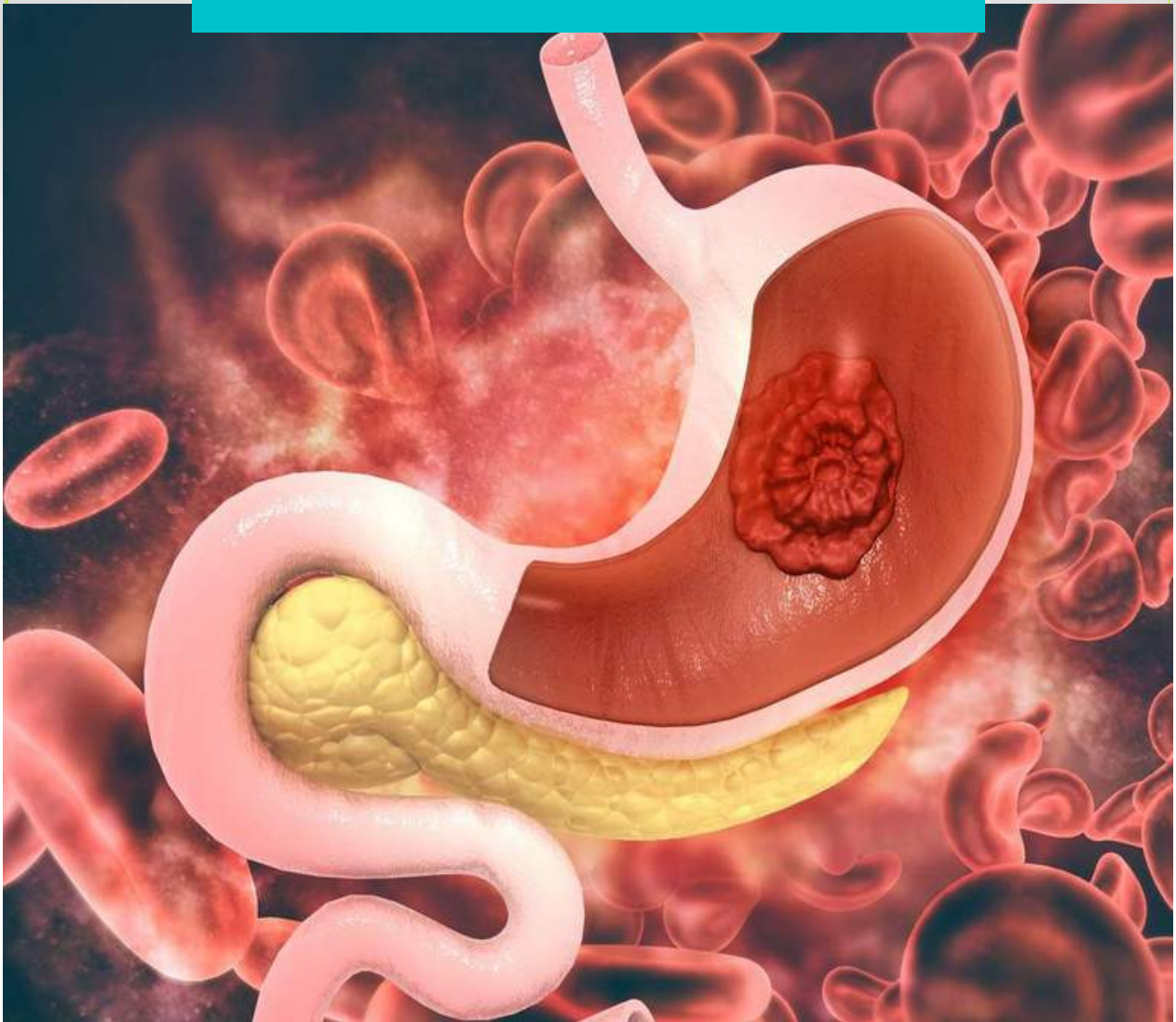
Prueba para la detección de Sangre Oculta en Heces - iFOB Test de Instant-View



El nivel de calprotectina en heces puede estar elevado en determinadas enfermedades que provocan inflamación del intestino, como la colitis ulcerosa y la enfermedad de Crohn. Por dicho motivo, en medicina se utiliza la determinación de esta sustancia en heces como un parámetro para detectar la existencia de inflamación en el intestino.

Así mismo, conocer la determinación de la calprotectina fecal en el paciente, ayuda al médico para conocerla respuesta al tratamiento de la enfermedad inflamatoria intestinal crónica, y como un seguimiento a estos pacientes durante los chequeos médicos para permitir la detección temprana y el tratamiento de las recaídas en la Enfermedad Inflamatoria Intestinal.

CALPROTECTINA



Calprotectina-Lactoferrina

Prueba
inmunocromatográfica
, de un sólo paso, para
la
detección semi-
cuantitativa
simultánea de
calprotectina humana
(hCp) y lactoferrina
(hLf) en muestras de
heces



Calprotectina 50-20 CerTest



Prueba
inmunocromatográfica de
un sólo paso para la
detección semi-cuantitativa
de calprotectina humana
(hCp) en muestras de
heces.

Alfa-fetoproteína (AFP)

- En poblaciones en las que el cáncer de hígado es común, el uso de pruebas de AFP como tamizaje ha resultado en la detección de muchos tumores en una fase temprana. La detección de niveles elevados de AFP también se puede utilizar en la detección de defectos del tubo neural fetal. Prueba rápida para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de AFP.

Cassette Certum de AFP en Sangre Total / Suero /



Alfa-fetoproteína
(AFP)

El cáncer colo-rectal es la segunda causa principal de enfermedad y muerte en el mundo occidental. Los tests de sangre oculta en heces se utilizan principalmente para diagnosticar neoplasmas colónicos, como el cáncer en su fase inicial y algunos pólipos adenomatosos que sangran y pueden detectarse por este tipo de test.

Antígeno Carcinoembrionario (ACE)



- El Antígeno Carcinomebrionario se caracteriza como una glicoproteína oncofetal. ACE se expresa en una variedad de tumores malignos, en particular tumores pulmonares o gastrointestinales (por ejemplo, cáncer de colon, cáncer de hígado y cáncer de pulmón). ACE se produce normalmente en el tejido del intestino fetal con niveles detectables en suero esencialmente desapareciendo después del parto.

Pruebas de Embarazo



Pruebas de Embarazo en Aplicador



- En poblaciones en las que el cáncer de hígado es común, el uso de pruebas de AFP como tamizaje ha resultado en la detección de muchos tumores en una fase temprana. La detección de niveles elevados de AFP también se puede utilizar en la detección de defectos del tubo neural fetal. Prueba rápida para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de AFP.

Prueba de Embarazo digital



- El cáncer colo-rectal es la segunda causa principal de enfermedad y muerte en el mundo occidental. Los tests de sangre oculta en heces se utilizan principalmente para diagnosticar neoplasmas colónicos, como el cáncer en su fase inicial y algunos pólipos adenomatosos que sangran y pueden detectarse por este tipo de test.

Pruebas de Embarazo en Cassette



- Prueba inmunocromatográfica, de un sólo paso, para la detección semi-cuantitativa simultánea de calprotectina humana (hCp) y lactoferrina (hLf) en muestras de heces

Prueba de Embarazo en Cassette – Certum

- Prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección semi-cuantitativa de calprotectina humana (hCp) en muestras de heces.



Prueba de Embarazo en Cassette – Artron

Prueba inmunocromatográfica, de un sólo paso, para la detección semi-cuantitativa simultánea de calprotectina humana (hCp) y lactoferrina (hLf) en muestras de heces



Prueba de Embarazo en tira



Prueba CERTUM inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección semi-cuantitativa de calprotectina humana (hCp) en muestras de heces.

Prueba para Troponina I

La prueba de Menopausia en orina Instant-View ayuda a detectar de manera cualitativa el incremento en la producción de la Hormona Folículo Estimulante (FSH) la cual regula normalmente el desarrollo del óvulo. Por tanto comprobar el nivel de FSH puede ayudar a determinar si una mujer se encuentra en una fase perimenopáusica.



Prueba de Ovulación – Artron



Prueba rápida para la detección cualitativa de Hormona Luteinizante (LH) en orina para ayudar en la detección de la ovulación para auto examen.

Prueba de Fertilidad Masculina



✚ Sperm OK es una prueba de fertilidad masculina rápida y cómoda diseñada para indicar la concentración de espermatozoides en el semen humano.

Proporciona un resultado visual y cuantitativo que es fácil de entender y leer.

Fácil de usar en la comodidad de su propia casa, sin tener que hacer un viaje a la oficina del médico.

Procalcitonina

✚ Prueba para la detección de Procalcitonina



Prueba de Microalbuminuria – Artron

❖ Tiras Reactivas de Inmunoensayo de Flujo Lateral para la detección cualitativa y semi-cuantitativa de Albúmina a bajas concentraciones también conocidas como Microalbúmina en orina. Esta prueba está destinada como herramienta de apoyo al diagnóstico de enfermedades de tipo renal, diabetes, hipertensión y como indicador de enfermedad cardiovascular subclínica, entre otros.

Registro sanitario:
0276R2018 SSA



Vitamina D - Certum



❖ Es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección semi-cuantitativa de 25-hidroxi vitamina D (25-OH vitamina D)

Hemoglobina glucosilada HbA1c



La prueba rápida del cassette de HbA1c (Sangre entera) es un inmunoanálisis semicuantitativo basado en membrana para la detección de HbA1c en Sangre entera humana.

La HbA1c en la muestra de sangre completa reacciona con la parte anti-HbA1c del conjugado de tinte, que se ha impregnado en la almohadilla de conjugado.



Tiras de Alcohol en Saliva Mission

Las pruebas rápidas de alcohol ofrecen un método sencillo, económico y rápido lo que las convierten en pruebas ideales para prevenir el consumo de alcohol, o evidenciar si es la posible causa de un accidente.



CheckPoint



Alcotest



Alcoholímetros Profesionales de gran precisión y alto desempeño en equipos portátiles de alcoholimetría.

En Loga contamos con una amplia línea

de

Alcoholímetros Digitales para uso profesional ideales para su uso en Centros de Trabajo, Fuerzas del Orden y Programas de Control Anti alcohol.

ALCOHOLIMETROS



Alcoholímetros Lifeloc



- Eficiente solución para empresas con "Tolerancia Cero" al alcohol.

Lifeloc FC10

- Ofrece las características de precisión y durabilidad de los equipos más avanzados a un precio competitivo.



Lifeloc FC20



- La versión que permite integrarse con equipos de impresión, computadoras y teclados para la revisión de datos.

Alcoholímetros Sentech

- Alcoholímetros con sensor celda de combustible de rápida detección de alcohol en la sangre.



Alcoholímetro ALP-1



- Alcoholímetro con alta tecnología que funciona mediante sensor celda de combustible.

IBlow 10 C

- Alcoholímetro profesional portátil con Sensor SURACELL para detección de alcohol.





- ✚ Fabricante Alemán, líder en Europa, reconocido por su innovación en equipos de seguridad.

Dräger 6820

El equipo más vendido por Dräger

Dräger 7510

- ✚ La versión portátil más avanzada de Dräger.



Dräger Alcotest 5000



Alcoholímetro de alta velocidad, realiza numerosas pruebas en muy poco tiempo.

Alcoholímetros de Pared

Lifeloc
TECHNOLOGIES

SENTECH

Los Alcoholímetros de pared son equipos ideales para su uso dentro de las industrias, así como restaurantes y centros nocturnos ya que son equipos que brindan un procedimiento autoadministrable y no invasivo. El uso del alcoholímetro en centros laborales para Evitar Totalmente accidentes de trabajo e ingreso de personal bajo la influencia del Alcohol y así asegurar el tener instalaciones seguras.



LOGA
Soluciones Científicas Para Laboratorio

Sentinel



- Sistema totalmente automatizado en la detección de alcohol en el aliento que apoya a los controles de acceso de los empleados.

AL4000

- Se utiliza en restaurantes para evitar los accidentes de tráfico relacionados con el alcohol por los clientes.



Alcoscan EBS

• Diseñado para atender las necesidades de los Centros de Trabajo. Este equipo es ideal para aquellas instituciones que desean controlar los puntos de acceso.



ADB Alcoholímetro con internet



• El ADB es el primer alcoholímetro con Internet en el mundo. Siempre y cuando se esté conectado a una red WIFI, se puede cambiar el video publicitario y revisar el estado del dispositivo en cualquier momento y lugar.

A white van is shown from a side-rear perspective, driving on a road. The background is a bright, sunny sky with clouds. Overlaid on the side of the van is a light blue outline map of Mexico, which is densely populated with red location pins, indicating nationwide service. The text is contained within a teal rectangular box at the bottom left of the image.

**¡REALIZAMOS
ENVÍOS A
TODA LA
REPUBLICA
MEXICANA!**

CATALOGO PRUEBAS RAPIDAS

Sucursal Matriz:

Abril en Portugal # 346
Col. El Roble. San Nicolás
de los Garza. sucu
Nuevo León. C.P: 66414



facebook.com/LogaSolucionesCientificas/



twitter.com/Logatechmx



instagram.com/logasoluciones/



Loga Soluciones Científicas para Laboratorio

Teléfonos :

(81) 2968-0596 - (81) 2968-0597

(81) 1363-8885 - (81) 1363-8886

www.logatech.com.mx

ventas@logatech.com.mx