

CATÁLOGO

Diagnóstico Clínico | Equipo de Alcoholimetría | Diagnóstico Veterinario | Soluciones Forenses | Productos para el Consumidor



GALFERT

¿Quiénes somos?

Servicios Industriales Galfert

Petromar S. de R.L. de C.V.

Somos una empresa líder en la distribución de dispositivos de excelente calidad, manteniendo precios altamente competitivos. En **GALFERT**, atendemos tanto a Laboratorios y Hospitales de los sectores Público y Privado, Agentes de Fuerzas del Orden, Universidades y Centros de Investigación, así como a una red de distribuidores que se extiende a lo largo de la República Mexicana. Así mismo, brindamos nuestros productos a distintos países en América Latina y el Caribe.

Política de Calidad

Todos los que colaboramos en la empresa, nos comprometemos a comprender las expectativas de nuestros cliente, con el propósito de cumplir o exceder dichas expectativas.

- Nos aseguramos del cumplimiento de nuestros productos respecto a las especificaciones técnicas y normativas aplicadas.
- Diseñamos nuestras operaciones a través de un sistema de gestión de calidad, abierto a la mejora continua y aplicada en todos los niveles de la organización.
- Invertimos los recursos necesarios y brindamos capacitación continua a nuestro personal.

Misión

Distribuir de manera eficiente herramientas innovadoras a profesionales de la salud y la seguridad, que permitan mejorar e incrementar el alcance de sus servicios al obtener una propuesta de valor atractiva en cuanto a calidad, servicio y precio.

Visión

Ser en México la empresa líder en aquellos productos en los que nos especializamos.

Nuestros Valores

Calidad

Somos una empresa enfocada al cliente. Nos esforzamos para brindar productos y servicios de calidad irreprochable siempre libre de errores y a tiempo. Nos dedicamos a alcanzar la excelencia en cada uno de los procesos de operación que llevamos a cabo.

Liderazgo

Queremos ser los mejores en nuestro giro. Reconocemos el liderazgo, esfuerzo y la vocación de exceder las expectativas en cada uno de los que integramos la empresa. **GALFERT** provee oportunidades de crecimiento personal a sus empleados, productos y servicios de calidad a sus clientes y rendimientos óptimos a sus inversionistas.

Innovación

Constantemente buscamos encontrar nuevas vías para proveer de mayor valor a nuestros clientes. Incentivamos la creatividad, iniciativa y persistencia en cada una de las personas que conforman la empresa. Buscamos generar aprendizaje continuo, a través de nuestra experiencia y de la experimentación, entendiendo que podemos aprender tanto de nuestros fracasos como de nuestros éxitos.

Integridad

Tanto como compañía y como individuos, aceptamos una total responsabilidad de nuestro desempeño. Por ello, cada uno de nuestros procesos, decisiones, y acciones se llevan a cabo con ética y honestidad, cumpliendo con las normas que regulan nuestro negocio.

Colaboración

Creemos en el trabajo de equipo y en los beneficios de sumar múltiples esfuerzos personales para lograr un fin común. La comunicación abierta y la sincera cooperación en el interior de la empresa son clave para lograr encontrar áreas de mejora.



GALFERT

Servicios Industriales

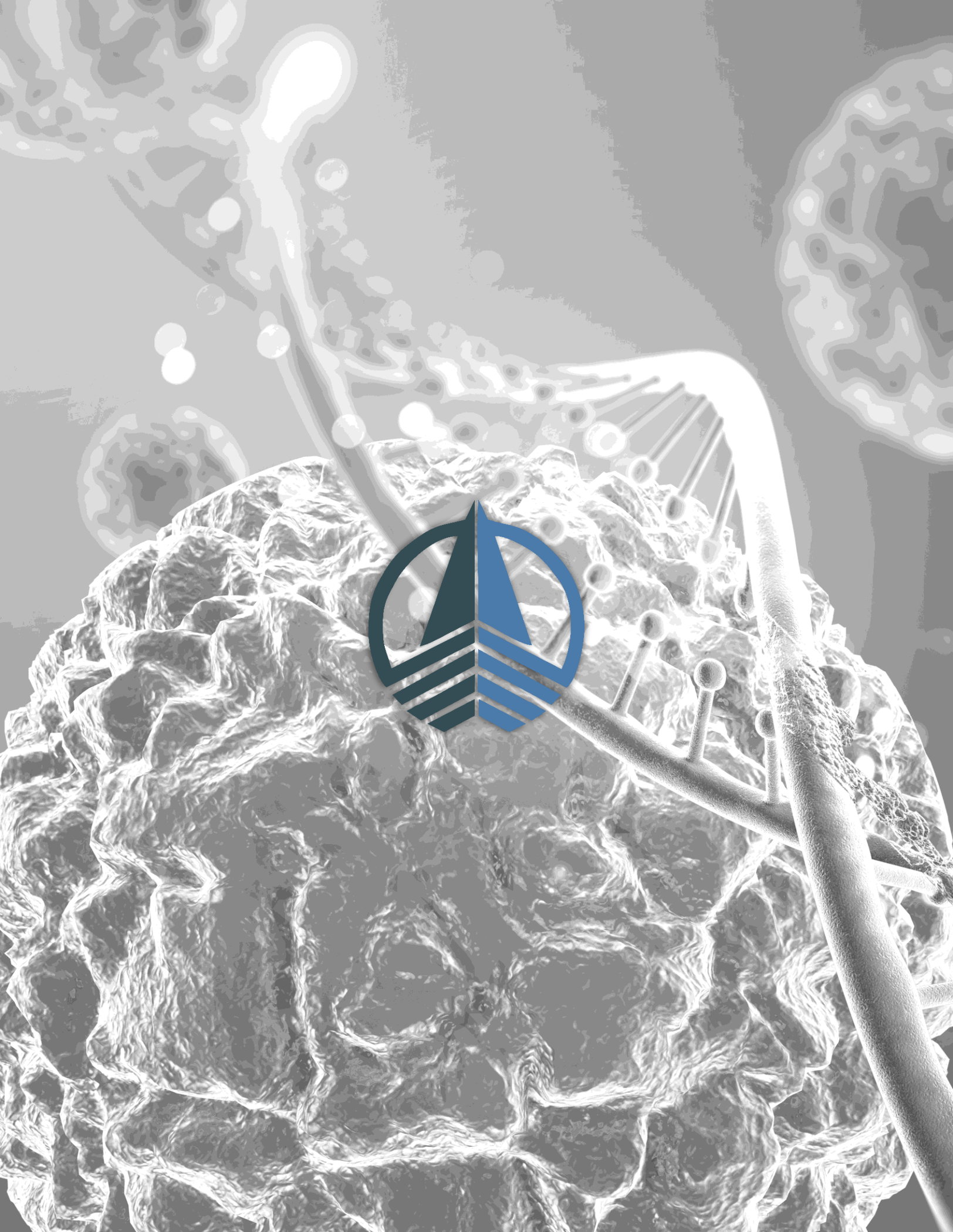
Nuestras Marcas





Dispositivos de Diagnóstico

Pruebas Rápidas | Soluciones Point of Care | Inmunoensayos | Química Clínica | Biología Molecular



- ① Drogas de Abuso
- ① Enfermedades Infecciosas
- ① Enfermedades Hepáticas
- ① Enfermedades Vectoriales
- ① Enfermedades Entéricas
- ① Enfermedades Respiratorias
- ① Enfermedades Sepsis
- ① Tumores e Inflammatorios
- ① Marcadores Cardíacos
- ① Fertilidad

Pruebas Rápidas



www.galfert.com



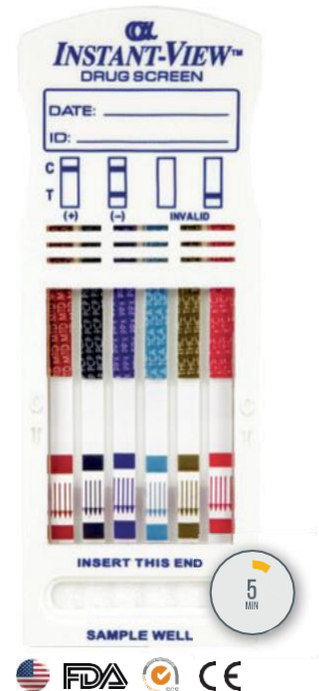
Pruebas Multiparamétricas en Orina (Panel)

Panel de Drogas Instant-View™

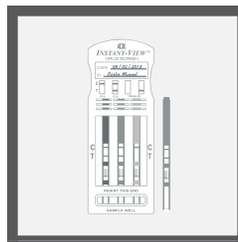
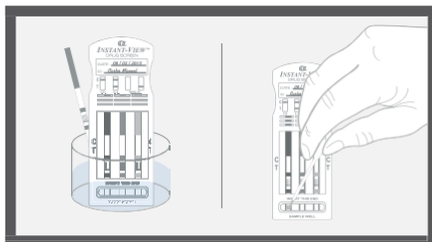
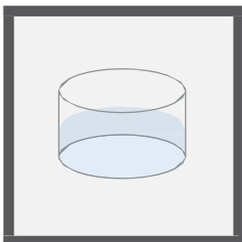
Registro Sanitario No. 0025R2017 SSA

El **Panel de Drogas** en Orina **Instant-View™** es un inmunoensayo cualitativo para detectar la presencia de 2 hasta 12 diferentes drogas y/o sus metabolitos en orina humana de acuerdo a puntos de corte específicos, en un solo ensayo. Existen diferentes presentaciones que varían de acuerdo con la cantidad y tipos de parámetros (drogas) capaces de detectar. A cada droga le corresponde un resultado independiente, el cual es identificado por medio de abreviaturas y colores diferentes para una fácil lectura.

Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
03-3270		2 COC/THC	
03-3375		3 COC/THC/AMP	
03-3371		3 COC/THC/MET	
03-3458		4 COC/THC/AMP/MOR	
03-3420		4 COC/THC/AMP/XTC	
03-3457		4 COC/THC/MET/BZD	
03-3438		4 COC/THC/AMP/XTC	
03-3461		4 COC/THC/AMP/MET	
03-3520		5 COC/THC/AMP/BZD/BAR	
03-3577		5 COC/THC/AMP/MET/MOR	
03-3571		5 COC/THC/MET/MOR/BZD	
03-3576		5 COC/THC/AMP/MOR/PCP	x25
03-3578		5 COC/THC/MET/MOR/PCP	
03-3533		5 COC/THC/AMP/MOR/BZD	
03-3529		5 COC/THC/AMP/MET/BZD	
03-3522		5 COC/THC/MET/BZD/BAR	
03-3665		6 COC/THC/AMP/MET/BZD/BAR	
03-3635	Panel	6 COC/THC/AMP/MET/MOR/BZD	
03-3679		6 COC/THC/AMP/MET/MOR/PCP	
03-3678		6 COC/THC/MET/OPI/BZD/BAR	
03-3761		7 COC/THC/AMP/MET/MOR/BZD/BAR	
03-3855		8 COC/THC/AMP/MET/MOR/BZD/BAR/PCP	
03-3909		10 COC/THC/AMP/MET/MOR/BZD/BAR/PCP/MTD/TCA	
03-3963		12 COC/THC/AMP/MET/MOR/BZD/BAR/XTC/PCP/MTD/TCNPPX	
03-3962		12 COC/THC/AMP/MET/MOR300/MTD/TRNXTK/K21/KET/PCP/BZD	



El Panel Instant-View™ permite 2 métodos de aplicación:



1) Inmersión, en el que el dispositivo es sumergido en la muestra de orina de manera que la membrana absorbente tenga contacto con el espécimen, lo cual da inicio al proceso de flujo lateral.

2) Por gotero, cada prueba incluye un gotero plástico desechable a través del cual se puede recolectar la muestra y depositar sobre la membrana absorbente del dispositivo, estando este en una superficie plana.

Panel de Drogas CERTUM

Registro Sanitario No. 0481R2018 SSA

El Panel Multidrogas Certum le permite realizar exámenes para detectar 2, 3, 5 y hasta 6 drogas al instante, en diferentes combinaciones. Para realizar la prueba, sólo es necesario insertar un extremo del dispositivo en la muestra de orina durante 10-15 segundos y después de 5 minutos leer los resultados para cada tipo de droga.

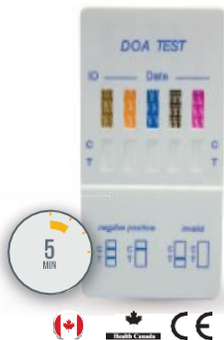


Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
DOA-124	Panel	COC / THC	x25
DOA-124-1		MQL / LSD	
DOA-134		AMP / COC / THC	
DOA-134-A		MET / COC / THC	
DOA-154		AMP / COC / MET / OPI / THC	
DOA-154-2		AMP / COC / BAR / BZD / THC	
DOA-164		AMP / COC / MET / OPI / THC / BZD	
DOA-164-3		AMP / COC / MET / OPI / THC / MDMA	
DOA-164-2		THC / COC150 / AMP300 / MET300 / BAR / BZD2002	
DOA-164-4		AMO / COC / THC / AMP / MET / OPI / TML	

Panel de Drogas Artron

Registro Sanitario No. 2618R2017 SSA

Es una prueba cualitativa destinada a proporcionar una detección rápida de drogas de abuso en orina.



Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
A04-15-140	Panel	Panel Multidrogas 3 (COC/AMP/THC)	x25
A04-16-140		Panel Multidrogas 4 (COC/AMP/THC/MET)	x20
A04-17-140		Panel Multidrogas 5 (COC/AMP/THC/MET/OPI)	x20
A04-17-140-C		Panel Multidrogas 5 (COC/AMP/THC/MET/BZD)	x20
A04-19-140		Panel Multidrogas 6 (COC/AMP/THC/MET/OPI/BZD)	x20

Pruebas Individuales en Orina

Cassette Individual de Drogas CERTUM

Registro Sanitario No. 0267R2017 SSA

Es una prueba de drogas en cassette Certum que brinda un método asequible y confiable para diagnóstico de consumo de drogas en orina.



Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
DAM-102	Cassette	AMP-ANFETAMINA	x40
DBA-102		BAR-BARBITÚRICOS	
DBZ-102		BZD-BENZODIACEPINA	
DCO-102		COC-COCAÍNA	
DPC-102		PXP-FENCICLIDINA	
DTH-102		THC-MARIHUANA	
DME-102		MET-METANFETAMINA	
DOP-102		OPI-OPIÁCEOS/MORFINA	
DET-102		ETG-ETILGLUCURÓNIDO (ALCOHOL)	
DFY-102		FYL-FENTANILO	
DLS-102		LSD-LSD	
DMD-102		MDMA-ÉXTASIS	
DMP-102		MPD-METILFENIDATO (RITALIN)	
DTC-102		TCA-ANTIDEPRESIVOS (TRICÍCLICOS)	



Cassette Individual de Drogas CERTUM

Registro Sanitario No. 1530R2018 SSA

La prueba en cassette de detección de drogas en orina **Instant-View™** es un inmunoensayo cualitativo para detectar la presencia de metabolitos de las drogas en orina humana, de acuerdo con puntos de corte específicos. **GALFERT** ofrece la selección de drogas detectables más amplia en México.

Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
03-3012	Cassette	AMP - ANFETAMINA	x25
03-3152		BAR - BARBITÚRICOS	
03-3132		BZD - BENZODIACEPINA	
03-3052		COC - COCAÍNA	
03-3054		COC150 - COCAÍNA	
03-3032		MET - METANFETAMINA	
03-3033		MET500 - METANFETAMINA	
03-3172		MTD - METADONA	
03-3092		MOR2000 - OPIÁCEOS / MORFINA	
03-3093		MOR300 - OPIÁCEOS / MORFINA	
03-2862		OXY100 - OXICODONA	
03-3112		PCP - FENCICLIDINA	
03-2932		PPX - PROPOXIFENO	
03-2972		TCA - ANTIDEPRESIVOS TRICÍCLICOS	
03-3072		THC - MARIHUANA	
03-2952		XTC - ÉXTASIS - MDMA	



Tira Individual de Drogas CERTUM

Registro Sanitario No. 0344R2018 SSA

La prueba en tira individual para la detección de drogas en orina **Certum** es un inmunoensayo cualitativo para detectar la presencia de drogas y/o sus metabolitos en orina humana de acuerdo a puntos de corte específicos, en un solo ensayo.

Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
DAM-101	Tira	AMP - ANFETAMINA	x50
DBA-101		BAR - BARBITÚRICOS	
DBZ-101		BZD - BENZODIACEPINA	
DCO-101		COC - COCAÍNA	
DPC-101		PCP - FENCICLIDINA	
DTH-101		THC - MARIHUANA	
DME-101		MET - METANFETAMINA	
DOP-101		OPI - OPIÁCEOS / MORFINA	
DET-101		ETG - ETI GLUCURÓNIDO (ALCOHOL)	
DFY-101		FYL - FENTANILO	
DLS-101		LSD - LSD	
DMD-101		MDMA - ÉXTASIS	
DMP-101		MPC - METILFENIDATO (RITALIN)	
DTC-101		TCS - ANTIDEPRESIVOS	



Tira Individual de Drogas

Registro Sanitario No. 3159R2013 SSA

La línea de pruebas de detección de drogas en tira Instant-View™, es frecuentemente utilizada por laboratorios y hospitales. Este producto mantiene una ventaja sumamente competitiva, ya que destaca por ser el método más económico para realizar una prueba de detección de drogas, además de ser preciso y mantener la confiabilidad de Instant-View™.



Catálogo	Formato	Parámetros	Contenido
03-3017	Tira	AMP - ANFETAMINA	 x50
03-3157		BAR - BARBITÚRICOS	
03-3137		BZD - BENZODIACEPINA	
03-3057		COC - COCAÍNA	
03-2957		XTC - ÉXTASIS - MDMA	
03-3117		PCP - FENCICLIDINA	
03-3077		THC - MARIHUANA	
03-3177		MTD - METADONA	
03-3037		MET - METANFETAMINA	
03-3097		MOR200 - OPIÁCEOS / MORFINA	

Pruebas de Drogas en Frasco Integrado

Split Screen Cup

Registro Sanitario No. 0277R2018 SSA

El frasco de detección múltiple Certum Split Screen Cup es el sistema más avanzado para determinar el consumo de drogas en la orina. Debido a que cuenta con un sistema de seguridad único, termómetro y panel de resultados montado de manera independiente, éste frasco se encuentra notablemente por encima de cualquier opción en el mercado.



Catálogo	Parámetros	Contenido
HCDOAA - 334	(THC/COC/AMP)	 x25
HCDOAA - 234	(THC/COC/MET)	
HCDOAA - 154	(COC/AMPTH/PCP/OPI)	
HCDOAA - 1454	(COC/AMP/THC/PCP/MET)	
HCDOAA - 1254	(THC/COC/AMP/BAR/BZD)	
HCDOAA - 254	(THC/COC/AMP/MET/OPI)	
HCDOAA - 1164	(THC/COC/AMP/MET/BAR/BZD)	
HCDOAA - 1364	THC/COC/ AM P/M ET /PCP/BZD)	
HCDOAA - 164	(THC/COC/ AM P/M ET /OPI/PCP)	
HCDOAA - 264	(THC/COC/ AM P/M ET /OPI/BZD)	
HCDOAA - 4745	(COC/ AM P/THC/M ET /OPI/PCP/M DMA)	
HCDOAA - 9845	(THC/COC/AMP/MET/OPI/BZD/BAR/PCP)	
HCDOAA - 3104	(AMP/CO/TH/ME/OP/PCP/BZ/BNMTD/MDMA)	
HCDOAA - 18104	(THC/COC/AMP/MET/OPI/BZD/BAR/TCNMDMNP/PCP)	

Simple Cup

Registro Sanitario No. 0277R2018 SSA

El frasco de detección de drogas Certum Simple Cup ofrece un método de prueba de drogas que permite la detección de 3 y hasta 14 diferentes drogas de abuso y terapéuticas en menos de cinco minutos, sin tener que llevar a cabo ningún paso. Solo es necesario solicitar al sujeto una muestra de orina, retirar su etiqueta de seguridad y leer los resultados inmediatamente.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
HCDOAA-334	(THC/COC/AMP)	Orina	Frasco	 x25
HCDOAA-234	(THC/COC/MET)			
HCDOAA-154	(COC/AMP/THC/PCP/OPI)			
HCDOAA-1454	(COC/AMP/THC/PCP/MED)			



Frasco Instant-View™ CUP

Registro Sanitario No. 0511R2018 SSA

El frasco Instant Cup múltiple ofrece un método rápido, sencillo y económico para realizar sus pruebas de detección de drogas. Solo es necesario solicitar al sujeto una muestra de orina, retirar su etiqueta de seguridad y leer los resultados inmediatamente.

Catálogo	Drogas	glutaraldehido	Parámetros	Contenido
03-4609	3		(AMP/COC/THC)	
03-4638	5		(AMP/COC/MET/MOR/THC)	x25
03-4642	6		(AMP/BAR/BZD/COC/MET/THC)	
03-4649	10		(AMP/BAR/BZD/COC/MDMA/MET/MTD/OPI/THC/TCA)	



Prueba de Cotinina (Nicotina)

Registro Sanitario No. 426R2018 SSA



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 punto de corte de 200 ng/ml. Se pretende que este producto sea para uso profesional, ya que se obtiene un resultado visual y cualitativo.

Catálogo	Parámetro	Formato	Contenido
COT/40	Cotinina	Cassette	x40 / x12



Pruebas de Drogas en Fluido Oral

Prueba de Drogas Saliva Screen *Saliva Screen*Test



Registro Sanitario No. 1299R2017 SSA

La prueba para detectar múltiples drogas en saliva es una alternativa práctica y conveniente para muchas situaciones en las que las posibilidades de tomar una muestra de orina se ven limitadas. La prueba de drogas en saliva ofrece además la mayor seguridad de la integridad de la muestra, al ser el espécimen recolectado en presencia del sujeto.

Catálogo	Parámetro	Formato	Contenido
008S603	THC-COC-AMP-MET-BAR-BZD	Cassette	x1



Accesorios para Recolección y Validación de Muestras

Prueba de Adulterantes en orina *UrineCheck*7

Registro Sanitario No. 2194R2018 SSA

La tira de detección de Adulterantes en Orina UrineCheck 7 tiene el objetivo de evaluar la integridad de los especímenes de orina antes de realizar las pruebas de drogas de abuso, la tirilla de prueba de adulteración de orina UrineCheck 7, ayuda a la determinación cualitativa visual de creatinina, nitrito, glutaraldehido, ph, gravedad específica, almidón y clorocromato de piridinio en la orina.

Catálogo	Parámetros	Contenido
03-9999	OX, SG, PH, NI, GL, CR, PCC	x25 sobres laminados



*Para una estabilidad GALFERT solo ofrece la prueba en sobre laminado



Complementos

Para la aplicación de pruebas de drogas de abuso.

Nuestra experiencia nos permite conocer a fondo las necesidades de empresas, laboratorios y centros de control para garantizar una adecuada toma y manejo de muestra.



En **GALFERT** ofrecemos una gran variedad de accesorios para la toma de muestras, incluyendo:

- Contenedores con indicación de temperatura y traslado de muestra
- Contenedores para congelación
- Bolsas de transporte de muestra
- Tiras de verificación de temperatura
- Tabletas de color azul para inodoros
- Cadena de Custodia
- Contenedores de muestra de orina estéril y no estéril
- Recolectores de Fluido Oral - Intercept de Orasure Technologies

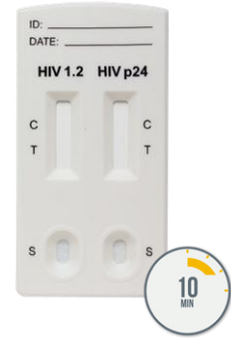


Enfermedades de Transmisión sexual

Prueba de VIH 4ta Generación

La **prueba rápida** es un ensayo para la determinación cualitativa de anticuerpos contra el **Virus Inmunodeficiencia Humana (VIH)** de cuarta generación permite detectar cualitativamente la presencia de antígeno p24, así como anticuerpos para HIV suptivos 1/2/0. La prueba cuenta con aprobación del INDRE y la SSA en México.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
HBG-425	HIV1,2IHVP24	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	 x25



Kit individual de Prueba de VIH



IDEAL PARA CAMPAÑAS DESALUD

Registro Sanitario No. 0916R2018 SSA

Prueba rápida para la **detección de anticuerpos anti VIH 1 /2** en sangre entera, suero o plasma. Incluye lanceta, toalla alcoholada, apósito y buffer.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
XTPRHV	HIV-1/HIV-2	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	 x1



Prueba de Clamidia QuickVue

Registro Sanitario No. 1453R2013 SSA

La prueba rápida para la **detección de Clamidia QuickVue** provee resultados precisos y rápidos con altos niveles de sensibilidad y especificidad. La prueba es fácil de realizar e interpretar desde una muestra de hisopo endocervical o muestra de cepillo de citología. Su procedimiento simple de extracción requiere sólo la adición de 2 reactivos (incluidos). Todo Esto de manera más rápida y fácil que la mayoría de las pruebas de antígeno.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
0B006	Clamidia	Muestras Endocervicales	Cassette	 x25



Prueba de Clamidia

Registro Sanitario No. 1022R2018 SSA

Prueba rápida de **Clamidia en cassette** es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la **detección cualitativa del antígeno de Chlamydia Trachomatis** en un hisopo cervical femenino, un hisopo uretral masculino y muestras de orina masculina para ayudar en el diagnóstico de la infección por clamidia.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ICH-502	Clamidia	Hisopo / Orina	Cassette	 x20





ULTRASENSIBLE

Prueba de *Treponema pallidum* / Sífilis **TOYO**

Registro Sanitario No.1234R2017 SSA

Usados para la detección cualitativa de anticuerpos IgG, IgA, IgM generados contra antígenos de *Treponema Pallidum* en muestras de sangre/suero/plasma de humanos.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
TTP02	Sífilis	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x50

Prueba rápida para la detección cualitativa de antígeno Zika NS1

CERTUM

* Nuevo Lanzamiento

Es un inmunoensayo cromatográfico para la detección cualitativa del antígeno NS1 del virus del zika en sangre, suero o plasma humanos como auxiliar en el diagnóstico de infecciones por zika.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
IZIG - 202	Ag- Ns1	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x10

Prueba para la detección cualitativa de anticuerpos IgG/IgM de Chikungunya

CERTUM

Registro Sanitario No. 0761R2019 SSA

Es un rápido inmunoensayo cromatográfico para la detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM contra *Chikungunya* en muestras humanas de sangre entera, suero o plasma.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ICHI-402	IgG - IgM	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x25



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

Registro Sanitario No. 1298R2017 SSA



Una prueba rápida para la detección diferenciada en un solo cassette detecta la presencia de anticuerpos IgG, IgM y el antígeno NS1 del virus del **Dengue**, con la intención de verificar la etapa de la infección.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
IDEC-425	Dengue IgG/IgM/Ag Y NS1	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x25

Prueba de Chagas CERTUM

Registro Sanitario No. 0063R2018 SSA



La prueba de Chagas Ab es una prueba rápida de tamizaje inmunocromatográfico para la detección cualitativa de anticuerpos para Trypanosoma cruzi en plasma, suero, sangre total humana.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ICHA-402	Chagas	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x40

Prueba de Dengue (IgG+IgM)

Registro Sanitario No. 1147R2014 SSA



Prueba de Dengue Artron de un solo paso para la detección de anticuerpos IgG/IgM del virus Dengue. La prueba Artron es un ensayo inmunocromatográfico in vitro rápido, visual, cualitativo y práctico para la detección de anticuerpos IgG/IgM para el virus de Dengue serotipos 1-4 en muestras de suero humano, plasma y/o sangre entera.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
A03-08-322	Dengue IgG/IgM/Ag	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x25

Prueba de Dengue Duo (IgG+IgM) + Ag (NS1)

Registro Sanitario No. 1083R2017 SSA



Prueba en un solo paso para la detección cualitativa del antígeno NS1 y anticuerpos IgG/IgM del Dengue en muestras humanas de sangre, suero o plasma. La prueba de Dengue NS1 Epitope brinda resultados altamente confiables en menos de 10 minutos.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
TR.0062.020C	Dengue IgG/IgM/Ag	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x25





Prueba de Antígeno de Hepatitis A (HAV)



Registro Sanitario No. 0499R2014 SSA

CerTest Hepatitis A (HAV) card test es una prueba inmunocromatográfica de flujo lateral de un solo paso para la detección cualitativa de la presencia del antígeno del virus de Hepatitis A en muestras de heces.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
HA820001V	Hepatitis A	Heces Fecales	Cassette	x20



Prueba de Anticuerpos de Hepatitis A (HAV) CERTUM



Registro Sanitario No. 0437R2017 SSA

Una prueba rápida para la detección en un paso de anticuerpos IgM a Hepatitis A en muestras de suero o plasma.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
IHA-402	Hepatitis A (HAV)	Suero/Plasma	Cassette	x25



Prueba de Hepatitis B (HBsAg)

Registro Sanitario No. 0616R2008 SSA

Es una prueba rápida para la detección del antígeno de la superficie del Hepatitis B en muestras de sangre entera, suero y plasma.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ITP01003	Hepatitis B (HBsAg)	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x40



Prueba de Hepatitis C (HCV)

Registro Sanitario No. 0665R2008 SSA

Es una prueba para detectar anticuerpos específicos al virus del Hepatitis C en muestras de sangre entera, suero y plasma.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ITP01102	Hepatitis C (HCV)	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x40



Prueba de H. pylori Instant-View™

Registro Sanitario No. 0453R2013 SSA

La prueba de H. pylori Instant-View™ es una prueba rápida que detecta de manera cualitativa la presencia de anticuerpos IgG específicos al Helicobacter pylori (H. pylori) en suero. El índice de precisión de la prueba es de 98%.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
05-9494	H. pylori	Sangre Entera/Suero	Cassette	x25



Antígenos Fecales Bacterianos

Prueba de Clostridium Difficile GDH

Registro Sanitario No. 0979R2014 SSA

Es una prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección cualitativa de Clostridium Difficile Glutamato Deshidrogenasa (GDH) en muestras de heces. CerTest Clostridium difficile antigen GDH card test ofrece un ensayo de cribado sencillo y de alta sensibilidad para realizar un diagnóstico presuntivo de infección por Clostridium difficile.



Prueba de Clostridium Difficile GDH+Toxina A+B (Triple)

Registro Sanitario No. 2610R2016 SSA

Es una prueba inmunocromatográfica de flujo lateral de un solo paso para la detección cualitativa, simultánea y diferenciada tanto de Toxina A y Toxina B de Clostridium Difficile, así como de Clostridium GDH a partir de 3 líneas de ensayo independientes.



Prueba de H. pylori Ag

Registro Sanitario No. 0119R2015 SSA

La prueba de H. pylori card test de CerTest es una prueba inmunocromatográfica, de un sólo paso, para la detección cualitativa de Helicobacter pylori en muestras de heces. Una prueba de alta sensibilidad y no invasiva, para realizar un diagnóstico presuntivo de infección por Helicobacter pylori.



Prueba de Campylobacter jejuni

Registro Sanitario No. 873R2018 SSA

La prueba de Campylobacter card test de CerTest es una prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa de Campylobacter spp. en muestras de heces y de colonias sospechosas de Campylobacter spp. en coprocultivo para realizar un diagnóstico presuntivo de infección.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
P820001V	H.pylori Ag	Heces	Simple	x20
GD820001V	Clostridium Difficile GDH		Simple	
GX872001V	Clostridium Difficile GDH + Tox A + Tox B		Triple Card	
CA820001V	Campylobacter Jejuni		Simple	



Antígenos Fecales Virales

Prueba de Rotavirus, Adenovirus y Astrovirus



Registro Sanitario No. 0563R2014 SSA



Es una prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección cualitativa simultánea de **Rotavirus, Adenovirus y Astrovirus** en muestras de heces. **CerTest Rotavirus+Adenovirus+Astrovirus combo card** permite de manera diferenciada detectar la presencia del antígeno del virus causante de enfermedades entéricas más comunes.



Prueba de Rotavirus



Registro Sanitario No. 0109R2017 SSA



Es una prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa de **Rotavirus** en muestras de heces. **CerTest Rotavirus card test** ofrece un ensayo de cribado sencillo y de alta sensibilidad para realizar un diagnóstico presuntivo de infección por Rotavirus.



Prueba de Norovirus GI+GII



Registro Sanitario No. 0943R2014 SSA



Es una prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa simultánea de **Norovirus genogrupos I y II (GI y GII)** en muestras de heces. Con la prueba de **Norovirus GI+GII** usted detecta la presencia del virus distinguiendo si se trata del grupo I y/o II.



Antígenos Fecales Parasitarios

Prueba de Cryptosporidium-Giardia



Registro Sanitario No. 0596R2014 SSA



Es una prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa simultánea de **Cryptosporidium y Giardia** en muestras de heces. **CerTest Crypto + Giardia combo card test** ofrece un ensayo de cribado sencillo y de alta sensibilidad para realizar un diagnóstico presuntivo de criptosporidiosis y/o giardiasis.



Prueba de Entamoeba



Registro Sanitario No. 2746R2017 SSA



Es una prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección cualitativa de **Entamoeba histolytica y E. dispar.** en muestras de heces. **CerTest Entamoeba card test** ofrece un ensayo de cribado sencillo y de alta sensibilidad para realizar un diagnóstico presuntivo de amebiasis.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
RT871001V	Rotavirus / Adenovirus / Astrovirus	Heces	Cartucho	x10
NV882001V	Norovirus GI / GII		Doble	x20
N882001V	Cryptosporidium / Giardia Ag		Triple	x20
R820001V	Rotavirus		Simple	x20
EH820001V	Entamoeba		Simple	x20



Salud General



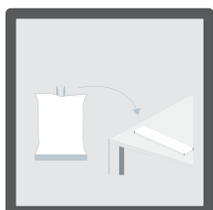
Procalcitonina

Registro Sanitario No. 0062R2016 SSA

La prueba rápida de Procalcitonina (PCD) de Artron es un inmunoensayo de flujo lateral de un solo paso, que brinda resultados semicuantitativos en 30 minutos, en muestras de suero y plasma. La prueba de PCT Artron es fabricada en Canadá y está aprobada por Cofepris y Health Canadá.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
A03-23-222	Procalcitonina (PCT)	Suero/Plasma	Cassette	x25

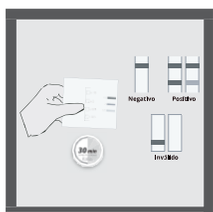
Modo de Empleo:



1.- Retire el dispositivo del sobre laminado y coloque el cassette de prueba en una superficie plana.

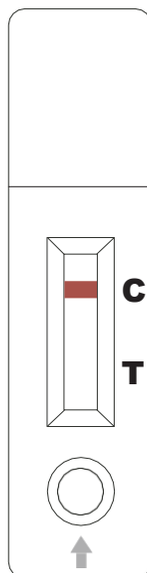


2.- Sostenga el gotero verticalmente y añada 3 gotas de ("120 µl) la muestra del pocillo.



3.- Interprete los resultados después de 30 minutos con la ayuda de la tabla comparativa.

Interpretación semicuantitativa de los resultados:



Concentración de PCT dentro de 30 minutos (ng/ml)



La prueba de PCT Artron detecta y semi-cuantifica la presencia de PCT en suero/plasma para niveles de procalcitonina dependiendo de la intensidad de la línea a los 30 minutos.



Prueba de ToRCH IgG/IgM

Registro Sanitario No. 1816R2017 SSA

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.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
ITOGM-485	ToRCH IgG + IgM	Sangre/Suero/Plasma	Cassette	x25



Detección de Enfermedades Respiratorias

Prueba de Influenza A+B QUIDEL QuickVue

DETECCIÓN DE ANTÍGENOS DIFERENCIADOS PARA INFLUENZA TIPO A Y TIPO B

Registro Sanitario No. 0877R2017 SSA

Esta prueba es ideal para realizarse en laboratorios, estudios de campo, servicios médicos y consultorios y tan solo toma 10 minutos. Esta prueba detecta de manera diferenciada, los virus A y B. **La prueba de Influenza A+B QuickVue** permite la detección cualitativa del antígeno tipo A y B directamente de una torunda nasal, de una muestra de aspiración o lavados nasales. Cada prueba se acompaña de controles positivos y negativos.



Prueba de RSV QUIDEL QuickVue

DETECCIÓN DE VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL

Registro Sanitario No. 0345R2018 SSA

La prueba permite la detección cualitativa rápida del Virus Respiratorio Sincital (RSV) directamente a partir de muestras obtenidas con torunda nasofaríngea o de aspirado/lavados nasal o nasofaríngeo. **La prueba QuickVue RSV** es un inmunoensayo con tira reactiva que permite la captura y la detección visual del antígeno del virus en sólo 15 minutos. Cada prueba se acompaña de controles positivos y negativos.



Prueba de Strep A QUIDEL QuickVue

DETECCIÓN DE ESTREPTOCOCOSA

Registro Sanitario No. 1454R2013 SSA

QuickVue® Strep A es un inmunoensayo de flujo lateral, que detecta cualquiera de los grupos viable o no viable de Estreptococos A directamente de la torunda de exudado faríngeo y colonias beta-hemolíticas recuperadas del cultivo aproximadamente en 5 minutos. El dispositivo contiene un anticuerpo altamente específico y sensible al antígeno de Estreptococos del grupo A. Cada prueba se acompaña de controles positivos y negativos.



Prueba de Mononucleosis Infecciosa QUIDEL

DETECCIÓN DE ANTICUERPOS HETERÓFILOS IGM ANTI-MONONUCLEOSIS  QuickVue

Registro Sanitario No. 0724R2016 SSA

La **prueba rápida de Mononucleosis QuickVue®** es un inmunoensayo cromatográfico de flujo lateral para la detección de anticuerpos heterófilos IgM anti-mononucleosis infecciosa en suero, plasma o sangre entera. Cada prueba se acompaña de controles positivos y negativos.



Catálogo	Formato	Parámetros	Espécimen	Contenido
201831N	Tira	Influenza A + B	Torunda Nasal / lavado Nasal	 x25
20193	Tira	RSV - Virus Sincitial Respiratorio	Torunda Nasal / lavado Nasal	 x20
20122IN	Cassette	Estreptococo A	Torunda Nasofaringea	 x25
20121-IN	Cassette	Mononucleosis	Sangre / Suero / Plasma	 x20





Prueba Mycoplasma pneumoniae IgM CERTUM

Registro Sanitario No. 0302R2018 SSA

La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM Anti-Mycoplasma Pneumoniae (MP) es apropiado para el diagnóstico temprano de la infección por MP en pacientes sintomáticos desde muestras de suero, plasma y sangre entera con laboratorio.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
IMP-402	Anti-Mycoplasma Pneumoniae	Suero/Plasma	Cassette	x25



Prueba Combo 5 in 1 CERTUM

Registro Sanitario No. 1827R2018 SSA

La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM ayuda a la detección temprana en el diagnóstico por infección de Mycoplasma Pneumoniae, Chlamydia Pneumoniae, Virus Sincitial Respiratorio, Adenovirus y Coxsackievirus Grupo B en sangre entera, suero y plasma humanos.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
DET-005	MP / CP / RDV / ADV / COX	Sangre Entera/Suero/Plasma	Cassette	x25



Prueba Combo 3 in 1 CERTUM

Registro Sanitario No. 1828R2018 SSA

La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM para los Virus de Influenza tipo NB y Virus de Parainfluenza en sangre entera, suero o plasma humanos.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
FLU-003	Flu A / Flu B / PIV	Sangre Entera/Suero/Plasma	Cassette	x25



Prueba de S. Pneumoniae + Legionella



Registro Sanitario No. 1226R2018 SSA

Es una prueba inmunocromatográfica de un solo paso para la detección cualitativa simultánea de Streptococcus Pneumoniae y Legionella Pneumophila serogrupo 1 en muestras de orina humana.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
NL882201PC	pneumoniae+Legionella	Orina humana	Cassette	x20





DetECCIÓN DE ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO

Prueba de PSA SERATEC®

Registro Sanitario No. 1148R2014 SSA

La prueba de PSA (Antígeno Prostático Específico) Seratec PSA SEMIQUANT ha sido desarrollada para la determinación de niveles elevados de t-PSA en suero o sangre entera. Ideal como un primer y rápido ensayo de tamizaje y ha sido diseñado como una prueba semicuantitativa que brinda resultados en menos de 10 minutos.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
PSM400T/40	Antígeno Prostático Específico (PSA)	Sangre Entera/Suero	Cassette	 x40



Prueba de PSA CERTUM

Registro Sanitario No. 1091R2018 SSA

La prueba del Antígeno Específico de la Próstata es la herramienta más valiosa disponible para el diagnóstico de cáncer de próstata temprano. Muchos estudios han confirmado que la presencia de PSA es el indicador tumoral más útil y significativo conocido para el cáncer de próstata y la infección de la próstata de la Hiperplasia Prostática Benigna (HPB).

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
TPS-402	Antígeno Específico de Próstata (PSA)	Sangre/Suero/ Sangre Entera	Cassette	 x40



DETECCIÓN DE MARCADORES INFLAMATORIOS INTESTINALES

Prueba de iFOB Instant-View™

Registro Sanitario No. 0233R2014 SSA

La prueba de Sangre Oculta en Heces (FOB) iFOB Test de Instant-View es un inmunoensayo altamente específico para detectar la presencia de hemoglobina humana en las heces. Esta prueba rápida brinda grandes ventajas al no requerir que el paciente haga dieta alguna para antes de la toma de muestra.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
05-7602	Sangre Oculta en Heces	Heces Fecales	Cassette	 x20



Sensibilidad de la prueba: 50 ng/mls.

Prueba de FOB y Transferrina

Registro Sanitario No. 1214R2016 SSA

Es una prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección semicuantitativa simultánea de hemoglobina humana (hHb) y transferrina humana (hTf) en muestras de heces. CerTest FOB + Transferrin card test ofrece un ensayo de cribado sensible, sencillo y no invasiva para realizar un diagnóstico presuntivo de sangrado gastrointestinal.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
FT882001F	FOB-Transferrina	Heces Fecales	Cassette Doble	 x20



Prueba de Calprotectina y Lactoferrina

Registro Sanitario No. 0319R2014 SSA

La prueba de Calprotectina y Lactoferrina combo card test de CerTest es una prueba inmunocromatográfica, de un sólo paso, para la detección semicuantitativa simultánea de calprotectina humana (hCp) y lactoferrina humana (hLf) en muestras de heces, como indicativo de inflamación gastrointestinal presente en diversas patologías (enfermedad inflamatoria intestinal, cáncer colorrectal y algunas enteropatías). CerTest Calprotectin+Lactoferrin combo card test ofrece un ensayo de cribado sencillo, de alta sensibilidad y no invasiva.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
CL882001F	Calprotectina/Lactoferrina	Heces Fecales	Cassette Doble	 x20



Marcadores de Salud General

Prueba de Microalbuminuria

Registro Sanitario No. 0276R2018 SSA



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.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
A08-01-113	Microalbuminuria	Orina	Tira	 x50

Prueba de Vitamina D

Registro Sanitario No. 1608R2018 SSA



Es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección semi-cuantitativa de **Vitamina D hidroxí-25 (Vitamina D 25-OH)** en la concentración de sangre entera de punto de corte de 30 ± 4 ng/ml. Este ensayo proporciona un diagnóstico preliminar del resultado de prueba y puede utilizarse para escanear la deficiencia de vitamina D.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
OVSD-402	Vitamina D	Sangre Entera	Cassette	 x10

Prueba de Alfa-fetoproteína (AFP)

La prueba rápida de AFP (Alfa-fetoproteína) en sangre total, suero o plasma, Certum es un dispositivo de inmunoensayo de flujo lateral para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de AFP tales como el carcinoma hepatocelular o defectos en el desarrollo fetal incluyendo defectos del tubo neural del Feto.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
TAF-402	Prueba Rápida de AFP	Sangre / Suero / Plasma	Cassette	 x40

Prueba de Antígeno Carcinoembrionario (ACE)

La prueba rápida de Antígeno Carcinoembrionario (ACE) en sangre total, suero o plasma Certum es un dispositivo de inmunoensayo de flujo lateral para ayudar en el diagnóstico de tumores asociados con altos niveles de ACE tales como el articular tumores pulmonares o gastrointestinales.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
TCE-402	Prueba Rápida de ACE	Sangre / Suero / Plasma	Cassette	 x40

Prueba Rápida de VIH/Sifilis Combo Certum

La Prueba Certum Syphilis/HIV 1.2.O Combo Rapid Test Cassette (Whole Blood/Serum/Plasma) es un inmunoensayo cromatográfico rápido para la detección cualitativa de anticuerpos contra VIH tipo 1, tipo 2, subtipo O y anticuerpos anti-sifilis (IgG e IgM) contra *Treponema Pallidum* (TP) en sangre entera, suero o plasma.



Catálogo	Presentación	Contenido
IISC-425	Prueba Certum Syphilis/HIV 1.2 Combo	25 Casetes de Prueba 25 Goteros 1 Buffer 1 Inserto de Paquete

Prueba de Calprotectina 50-200



La prueba de Calprotectina 50-200 combo card de CerTest es una prueba inmunocromatográfica de un sólo paso para la detección semi-cuantitativa de calprotectina humana (hCp) en muestras de heces, presentando unos valores de cut-off para A: 50 µg/g heces y para B: 200 µg/g heces. CerTest Calprotectin 50 + 200 combo card test ofrece un ensayo de cribado sencillo, de alta sensibilidad y no invasivo para detectar una posible actividad inflamatoria intestinal, como control de la respuesta a un tratamiento, para detectar posibles recaídas y como control de posibles rechazos tras injertos o trasplantes del intestino delgado.



Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato
CC882001	FCalprotectina 50-200	Heces Fecales	Cassette Doble

Marcadores Cardiacos

Detección de Marcadores Cardíacos

Prueba de Troponina I Instant-View™

Registro Sanitario No. 1637R2013 SSA

La prueba Instant-View™ de Troponina I es un inmunoensayo de flujo lateral para la detección rápida y cualitativa de Troponina I en sangre entera o suero. Esta prueba se utiliza como una ayuda en el diagnóstico de infracción al miocardio (AMI). La prueba Instant-View™ fabricada por Alfa Scientific Designs Inc. en los Estados Unidos, está aprobada para su venta en México, cuenta con FDA 51 O(k) en los Estados Unidos y CE en Europa.

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

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Contenido
05-8575	Troponina I	Sangre entera/suero	 x25



Prueba Dímero D

Registro sanitario: 1773R2019 SSA

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 (DIC), trombosis venosa profunda (TVP) y embolia pulmonar (PE).

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato
CDM-402	Dímero D Rapid Test Cassette	Sangre Entera / plasma	10 Cassettes 10 Goteros 1 Buffer





Pruebas de Fertilidad Femenina

Prueba de Embarazo CERTUM

Registro Sanitario No. 2609R2017 SSA

La prueba de embarazo Certum es la mejor alternativa para laboratorios de análisis clínicos y consultorios médicos, al ofrecer un alto nivel de sensibilidad y especificidad, además de brindar resultados de fácil interpretación en menos de 5 minutos, y el precio más competitivo en el segmento de alta calidad.



Catálogo	Parámetro	Espécimen	Format	Presentación
FHC-201-U	25 mIU/ml hCG	Orina	Tira	n x50
FHC-201		Orina / Suero	Tira	x50
FHC-202		Orina / Suero	Cassette	x40
FHC-103		Orina	Aplicador	x1

Prueba de Embarazo Instant-View™

Registro Sanitario No. 1004R2015 SSA

La prueba de embarazo Instant-View utiliza un anticuerpo monoclonal específico al hCG en un inmunoensayo cromatográfico de flujo lateral en un paso para detectar de manera precisa la hormona **Gonadotropina Coriónica Humana (hCG)** en niveles elevados.



Catálogo	Parámetro	Espécimen	Formato	Presentación
02-2488	25mIU/ml hCG	Suero/Orina	Tira	x50
02-2484			Cassette	x25
02-2481	10mIU/ml hCG	Suero/Orina	Cassette	x25

Prueba de Embarazo Artron

Registro Sanitario No. 2473R2017 SSA

El Kit de Prueba para hormona **Gonadotropina Coriónica Humana (hCG)** es un rápido y conveniente ensayo inmunocromatográfico in vitro para la detección de la hormona hCG en el suero/plasma u orina. La prueba proporciona un resultado cualitativo visual que ayuda en el diagnóstico temprano del embarazo.



Catálogo	Parámetro	Espécimen	Formato	Contenido
A01-01-222	20 mIU/ml hCG	Sangre / Plasma u Orina	Cassette	x25



Prueba de Ovulación Instant-View™

Registro Sanitario No. 1113R2013 SSA

Prueba rápida para la detección cualitativa de **Hormona Luteinizante (LH)** en orina para ayudar en la detección de la ovulación para auto examen. La prueba de ovulación en orina muestra los resultados en 10 minutos, además de tener una alta sensibilidad y especificidad. La **prueba de ovulación Instant-View** se encuentra disponible en 3 formatos diferentes: Aplicador, tira y cassette.

Catálogo	Parámetro	Espécimen	Formato	Presentación
02-2547*	20 mUI/mL LH	Orina	Tira	 x25
02-2542			Cassette	
02-2550			Aplicador	



Prueba de Fertilidad Masculina

Prueba de Fertilidad Sperm

Registro Sanitario No. 0825R2017 SSA

La **prueba rápida de fertilidad masculina Sperm Ok** está diseñada para detectar los niveles de espermatozoides en muestras de semen humano para un estándar de 15 millones por mililitro. Cada kit incluye un vaso de recolección, pipeta de transferencia, solución buffer de dilución y un cassette de inmunoensayo cualitativo.

Catálogo	Parámetro	Espécimen	Formato	Presentación
A01-05-422	15 millones de espermatozoides	Semen	Cassette	 x1





 Plataformas Point of Care

 Soluciones Point of Care

Soluciones Point of Care



www.galfert.com



Analizador de Ensayos por Fluorescencia Sofia 2™

Registro Sanitario No. 0513E2019 SSA



Sofia2 CE FDA

Sofia 2 con Tecnología de Resultado Avanzado

¡Proporciona resultados automáticos, precisos y concretos en tan solo tres minutos!

ART ≥
Tecnología de Resultado Avanzado



Sofía 2® es un analizador de sobremesa que utiliza la detección avanzada de fluorescencia con una fuente de energía LED ultravioleta. Sofía 2® recopila cientos de puntos de datos en la tira de prueba contenida dentro de un cassette de prueba Sofía FIA. Utiliza algoritmos patentados para analizar los datos, interpretar señales y determinar los resultados automáticamente para mostrar un resultado objetivo. Sofía 2 con Tecnología de Resultado Avanzado (ART). Proporciona resultados automáticos, precisos y concretos en tan solo tres minutos.

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.

Beneficios

Tecnología de Fluorescencia	Rendimiento optimizado.
Versátil	2 Modos de Operación: Modo Lectura Diferida Modo de Lectura Inmediata
Objetivo	Elimina la variabilidad del operador a menudo asociada con la interpretación de los resultados de las pruebas de lectura visual.
Rápido	Resultados en 3 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	Reduce el tiempo y los errores asociados con el registro manual del paciente.



Menú de Pruebas para Analizador Sofia™



Influenza A+B Sofia²

Registro Sanitario No. 0200R2018 SSA

La prueba de FIA (inmunoensayo por fluorescencia) de influenza A+B puede utilizarse con el sistema Sofia™ de Quidel®, utiliza una tecnología avanzada de inmunofluorescencia para la detección de antígenos del virus de la Influenza A y B. La prueba se puede realizar con muestras de exudado nasal o nasofaríngeo (torundas) y muestras de aspirado o lavado nasofaríngeo obtenidas directamente del paciente sintomático.



RSV Sofia²

Registro Sanitario No. 1274R2016 SSA

La prueba Sofia RSV FIA puede utilizarse con el sistema Sofia™, emplea inmunofluorescencia para detectar el antígeno nucleoproteínico del Virus Sincitial Respiratorio (RSV) directamente desde muestras de exudado nasofaríngeo, y lavado/aspirado nasofaríngeo de pacientes con síntomas. Esta prueba cualitativa está indicada como una ayuda en el diagnóstico rápido de infecciones graves de RSV.



Estreptococo A Sofia²

Registro Sanitario No. 1274R2016 SSA

La prueba de Quidel® Sofia™ Strep AFIA (Prueba de Estreptococos A) lleva el flujo lateral a un nivel completamente nuevo, utilizando la tecnología avanzada de inmunofluorescencia en el Analizador Sofia™. Esta es una prueba destinada a la detección cualitativa rápida del antígeno de estreptococo del grupo A, a partir de frotis de garganta. Con los resultados disponibles en minutos, se puede diagnosticar y tratar rápidamente, todo en la misma visita.



Lyme Sofia²

Registro sanitario 1759R2019 SSA

Inmunoensayo fluorescente Sofia 2 Lyme (FIA) utiliza una avanzada tecnología de flujo lateral basada en inmunofluorescencia para proporcionar una detección diferencial rápida de anticuerpos IgM e IgG humanos contra *Borrelia burgdorferi* a partir de muestras de sangre completa de pacientes con sospecha de infección por *B. burgdorferi*.

Catálogo	Producto / Parámetro	Contenido
20300	Analizador Sofia®2	 x1
20218	Sofia® Influenza A+B	 x25
20242	Sofia® RSV	 x25
20244	Sofia® Strep A	 x25
20298	Sofia® Lyme	 x25



Analizadores RAMP® RESPONSE BIOMEDICAL

La **Plataforma RAMP®** está compuesta de cualquiera de nuestros analizadores como son el **RAMP® Reader** y el **RAMP® 200** además de los cartuchos de prueba desechables. Cada cartucho es una prueba inmunocromatográfica cuantitativa que determina la concentración de un marcador cardíaco o un marcador infeccioso. La **Plataforma RAMP®** ofrece a los profesionales de la salud una selección de pruebas para optimizar el diagnóstico clínico rápido. Con el uso de un lector automatizado compacto y fácil de usar, la **Plataforma RAMP®** proporciona resultados objetivos y cuantitativos de prueba con un tiempo promedio de 15 minutos.



RAMP® 200

Registro Sanitario No. 0278E2015 SSA

Ideal para unidades de alto volumen de muestras. Ofrece resultados rápidos y precisos para usuarios que requieren administrar varias pruebas simultáneamente. El puerto dual modular del **RAMP® 200** ofrece capacidad para grandes volúmenes de muestras con la opción de expandir hasta 3 módulos de pruebas para realizar (usando un módulo) desde 2 y hasta 6 muestras simultáneas (usando 3 módulos).

Características y ventajas

- Ofrece la posibilidad de analizar la mayor cantidad de muestras de pacientes de manera simultánea (hasta 6).
- Configuración de lenguaje (Español, Inglés, Portugués, Francés, Italiano).
- Diseñado para un alto volumen de trabajo (hasta 36 pruebas por hora).
- Capaz de realizar múltiples pruebas de diferentes pacientes a la vez.
- Controles de calidad internos integrados.
- No requiere de calibración y mantenimiento.
- Múltiples niveles de acceso de acuerdo a permisos de usuarios para ofrecer mayor seguridad.
- Fabricado en Canadá.
- Aprobado por COFEPRIS, Health Canada y FDA.

RAMP® READER

Registro Sanitario No. 0474E2015 SSA

Response Biomedical Corp. provee aplicaciones rápidas y precisas en el **RAMP® Reader** con un resultado promedio de 15 minutos.

El **lector RAMP®** es una solución para quien requiera un equipo pequeño sin escatimar resultados precisos.

Características y Ventajas

- Un lector portátil y ligero.
- Rinde hasta 100 pruebas.
- Controles de calidad internos integrados.
- No requiere de calibración y mantenimiento.
- Memoria de hasta 500 pruebas
- Múltiples niveles de acceso de acuerdo a permisos de usuarios para ofrecer mayor seguridad.
- Registra memoria de lotes; hasta 50 lotes.
- Fabricado en Canadá.
- Funciona con corriente alterna o baterías.

RAMP® CONTROLES CARDÍACOS

Registro sanitario No. 1495R2015 SSA

Se utilizan para las pruebas de rutina de **control de calidad externo líquido (LQC)** de pruebas cardiovasculares de respuesta.



Menú de Pruebas Disponibles RAMP®

Los **cartuchos Ramp®** son pruebas inmunocromatográfica rápidas y precisas, para la determinación y semi-cuantificación de diversos marcadores a partir de muestras de sangre humana EDTA. Cada cartucho incluye un código de barras bidimensional para mantener un estricto control de calidad.

RAMP® Troponina I Registro Sanitario No. 1379R2015 SSA

Los resultados en la medición de **troponina** cardíaca se obtienen en 20 minutos, ayuda en el diagnóstico rápido de un infarto agudo de miocardio (AMI).

RAMP® Mioglobina Registro Sanitario No.0431R2015 SSA

Los resultados en la medición de **mioglobina** se obtienen en 10 minutos, ayuda en el diagnóstico rápido de un infarto agudo de miocardio (AMI).

RAMP® CK-MB Registro Sanitario No. 0432R2015 SSA

Los resultados en la medición de **CK-MB** se obtienen en 12 minutos, ayuda en el diagnóstico rápido de un **infarto agudo de miocardio (AMI)**. Además de ser una prueba ideal para uso en el punto de atención o laboratorio.

RAMP® NT-proBNP Registro Sanitario No. 1389R2015 SSA

La medición de **NTproBNP** ayuda en el diagnóstico y evaluación de los individuos que se sospecha que tienen una insuficiencia cardíaca congestiva, una enfermedad progresiva en la que el músculo cardíaco se debilita y su función se deteriora impidiendo la capacidad del corazón de bombear de sangre, el resultado se obtiene a los 15 minutos.

RAMP® Dímero-D Registro Sanitario No. 0430R2015 SSA

Es una prueba inmunocromatográfica rápida, precisa y cuantitativa para la cuantificación del producto de degradación de fibrina, **D-dímero**, en sangre humana EDTA. El resultado se obtiene en 15 minutos.

RAMP® Procalcitonina Registro Sanitario No. 1677R2016 SSA

Más de 20 años de investigaciones sugieren que **PCT** es un excelente marcador bioquímico para sepsis, ya que es altamente específica para infecciones bacterianas y se correlaciona estrechamente con su alcance. La **prueba Ramp® PCT** brinda resultados cuantitativos en 15 minutos.

RAMP® RSV Registro Sanitario No. 0299R2018 SSA

Es una prueba diagnóstica rápida que ayuda en el diagnóstico de las **infecciones por VSR** utilizando torundas nasofaríngeas, lavados nasales o muestras de aspirado nasofaríngeo y es ideal para las pruebas en el punto de atención por parte de profesionales de la salud. **Solo para RAMP® 200.**

RAMP® FLU A + B PRÓXIMO LANZAMIENTO

Es una prueba de diagnóstico rápido que permite la identificación objetiva de pacientes infectados a partir de frotis nasofaríngeo, lavado/aspirado nasal o aspirado nasofaríngeo y es ideal para las pruebas en el punto de atención por profesionales de la salud.



Catálogo	Parámetros	Presentación	Almacenamiento
C2100	Módulo de Control RAMP® 200	x1	Temperatura Ambiente
C1100	Analizador RAMP® Reader	x1	
C1101	Troponina I	x25	
C1102	CK-MB	x25	
C1103	Mioglobina	x25	2-8 Grados Centígrados
C1106	Dímero D	x25	
C1104	NTproBNP	x25	
C1112	Procalcitonina	x25	
C1107	FLU A+B	x25	
C1108	RSV	x25	

Catálogo	Parámetros
RA4045	Lector de código de barras para sistema RAMP200
RA3035	Lector de código de barras para sistema RAMP Reader
RA4040	Impresora para sistema RAMP200
RA3030	Impresora para sistema RAMP Reader
C3030	Impresora
C3100	Módulo de Pruebas Ramp 200



Sistema FastPack® IP **Qualigen** **SEKISUI**



El **analizador FastPack IP** proporciona inmunoensayos de alta precisión con calidad de laboratorio y un diseño ideal para consultorios médicos o laboratorios pequeños. El sistema **FastPack IP** utiliza tecnología avanzada y sencilla de usar para proporcionar resultados precisos e inmediatos.

■ Sencillo

No se requiere entrenamiento especializado. La operación "One Touch" del sistema proporciona un formato fácil de usar que no ofrecen otros analizadores de calidad de laboratorio. El innovador paquete de reactivos contiene todos los reactivos de ensayo para que no exista exposición química con un mínimo de tiempo de manos. No se requiere mantenimiento del sistema.

■ Rápido

Resultados en 12 minutos. Los resultados "On Demand" aumentan la eficiencia de la oficina al disminuir las llamadas de los pacientes. Las respuestas del lado del paciente permiten el ajuste de la terapia de reemplazo en el acto.

■ Compacto

El sistema requiere un espacio mínimo, pero proporciona precisión en el laboratorio con solo presionar un botón. Utiliza la tecnología de anticuerpos monoclonales junto con un sustrato patentado de quimioluminiscencia para un verdadero rendimiento de laboratorio.

Registro Sanitario No. 0499E2018 SSA

El sistema FastPack® (IP) reduce el tiempo de análisis de días y horas a MINUTOS:



El médico solicita la prueba



Se toma la muestra del paciente



Se realiza la prueba con el sistema FastPack®



Se entregan los resultados



Analizador

- Tamaño: 13 x 9 x 12 pulgadas (33 x 23 x 30 cm)
- Peso: 28.64 lbs (12.99 kg)
- Requisitos eléctricos: 100-240 ± 10% VAC, 1.9A
- Consumo de energía: 100 vatios (máximo)
- Temperatura de funcionamiento ambiente: 15 °C (59 °F) a 32 °C (90 °F)
- Humedad de funcionamiento: 10% a 80% de humedad relativa
- Altitud de funcionamiento: 2000 m (6562 ft.)
- Salida de pantalla: pantalla alfanumérica de 2 líneas

Impresora

- Tamaño: 7.1 x 5.1 x 7.3 pulgadas (18 x 13 x 18.5 cm)
- Peso: 6 lbs (2.7 kg)
- Requisitos eléctricos: 90-264 V CA, 50/60 Hz (entrada); 24V DC +/- 5%, 2.0A (salida)

Catálogo	Parámetros	Contenido
08000043	Analizador FastPack® IP	x1



FastPack® IP hCG

Registro Sanitario No. 0176R2019 SSA

El FastPack® IP hCG inmunoensayo es un ensayo de quimioluminiscencia basado en el principio de "sándwich", que proporciona un valor cuantitativo para medir el nivel de hCG en suero o plasma humano, está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

Catálogo	Producto	Presentación
25000044	Gonadotropina coriónica humana FastPack® IP (hCG)	 x30
25000035	FastPack® IP hCG Calibración	 x1
25000033	FastPack® IP hCG Verificación	 x1
25000036	FastPack® Control de IP	 x1



FastPack® IP Vitamina D

Registro Sanitario No. 1773R2018 SSA

El kit FastPack® IP Vitamina D Inmunoensayo Complete está destinado a la determinación cuantitativa de 25-hidroxivitamina D total y otros metabolitos hidroxilados en suero y plasma humanos, para ayudar en la evaluación de la suficiencia de vitamina D en adultos. El inmunoanálisis FastPack® IP Vitamin D está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

Catálogo	Producto	Presentación
25000068	FastPack® IP Vitamina D	 x30
25000064	FastPack® IP Vitamina D Verificación	 x1



FastPack® IP Estimulante Tiroidea (TSH)

Registro Sanitario No. 2277R2018 SSA

El FastPack® inmunoensayo IP TSH es un inmunoensayo quimioluminiscente para la determinación cuantitativa in vitro de hormona estimulante tiroidea (TSH) en suero y plasma humanos. El inmunoanálisis FastPack® IP TSH está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

Catálogo	Producto	Presentación
25000042	FastPack® IP Hormona Estimulante Tiroidea (TSH)	 x30
25000024	FastPack® IP TSH Calibración	 x1
25000030	FastPack® IP TSH Verificación	 x1
25000056	FastPack® Control de IP	 x1



FastPack® IP Libre T4 Inmunoensayo

Registro Sanitario No. 0390R2019 SSA

FastPack® IP libre T4 es un inmunoensayo quimioluminiscente para la determinación cuantitativa in vitro de tiroxina libre (FT4) en suero humano. El FastPack® inmunoensayo IP T4 libre está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

Catálogo	Producto	Presentación
25000043	FastPack® IP Libre T4	 x30
25000016	FastPack® IP TSH Calibración	 x1
25000031	FastPack® IP TSH Verificación	 x1
25000056	FastPack® Control de IP	 x1





FastPack® IP Total PSA

Registro Sanitario No. 0530R2018 SSA

El FastPack® inmunoensayo IP total PSA es un inmunoensayo quimioluminiscente para la determinación cuantitativa in vitro de PSA en suero y plasma humano como una ayuda en el manejo de pacientes con cáncer de próstata. El inmunoensayo FastPack® IP Total PSA está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

12
MIN



Catálogo	Producto	Presentación
25000040	FastPack® IP Total PSA	x30
25000002	FastPack® IP PSA Calibración	x1
25000017	FastPack® IP PSA Verificación	x1
25000003	FastPack® IP PSA Control	x1

FastPack® IP Testosterona

Registro Sanitario No. 0031R2019SSA

El Inmunoensayo de testosterona IP FastPack® es un inmunoensayo quimioluminiscente para la determinación cuantitativa in vitro de la testosterona total en suero y plasma humanos. El inmunoanálisis de testosterona IP FastPack® está diseñado para su uso con el sistema FastPack® IP.

12
MIN



Catálogo	Producto	Presentación
25000041	FastPack® IP Testosterona	x30
25000014	FastPack® Testosterona Calibración	x1
25000029	Comprobación Testosterona FastPack®	x1
25000056	FastPack® Control de IP	x1

FastPack® IP alpha GST

PARA USO DE INVESTIGACIÓN

Para uso de investigación solamente. No debe utilizarse en los procedimientos de diagnóstico

El FastPack® IP alpha GST inmunoensayo es para la determinación cuantitativa in vitro de alpha GST en suero y plasma humanos. La medición de aGST puede usarse como una ayuda en la evaluación del daño hepático.

12
MIN



Not available in the United States.

Catálogo	Producto	Presentación
25000047	Pruebas FastPack® IP aGST 30	x30
25000056	Control FastPack® FastPack® IP aGST (RUO-US)	x1
25000051	Control FastPack® aGST	x30
25000049	FastPack® aGST Calibration	x1
25000048	FastPack® aGST Diluyente	x1
25000050	Control FastPack® aGST (ROU-US)	x25
25000052	FastPack® aGST Calibration (RUO-US)	x1
25000053	FastPack® aGST Diluyente (OBA-US)	x1
25000054	FastPack® Control de IP	x25



HUBI QUAN PRO Humasis 

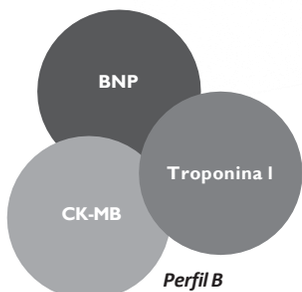
Registro Sanitario No. 1549E2018 SSA

Es un lector de cartuchos portátil, autónomo y fácil de usar. Está diseñado para proporcionar resultados cuantitativos rápidos para ensayos inmunocromatográficos de flujo lateral basados en membrana. **HUBI-QUAN PRO** es útil para tomar decisiones rápidas en el consultorio del médico o en entornos de emergencia y cuidados críticos del hospital.

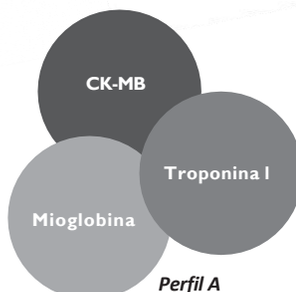


- Diagnóstico simultáneo de hasta seis marcadores diferentes en 15 min. usando sangre entera.
- Amplio rango o diagnóstico, como enfermedad cardiovascular, hormonas de fertilidad, marcadores de cáncer.
- Programa de control de calidad mejorado y calibración automática.
- Compatible con Windows, aplicación de sistema RFID.

Cardíacos



Registro Sanitario No. 1550R2018 SSA



Registro Sanitario No. 1419R2018 SSA



Registro Sanitario No. 2009R2018 SSA

Marcadores Cardíacos

Detección cuantitativa y simultánea de 3 marcadores cardíacos en 1 solo ensayo, con resultados en 15 minutos a partir de una gota de sangre entera, sin necesidad de agregar buffer o realizar pasos adicionales.

Infeciosas



Registro Sanitario No. 0411R2018 SSA

Hormonas



Registro Sanitario No. 2425R2018 SSA

Tumorales



*NUEVO LANZAMIENTO

- | | | |
|-----------------|-----------------|-------------------|
| Perfil A | Perfil B | Individual |
| • Troponina I | • Troponina I | • Troponina I |
| • Mioglobina | • CK-MB | |
| • CK-MB | • BNP | |

Catálogo	Producto	Espécimen	Presentación
HB0001	Analizador HUBI-QUAN PRO	Sangre Entera / Plasma	 x1
ACTM-8025	3-1 Tnl/MyO/CK-MB	Sangre Entera / Plasma	 x25
ACTCB-8025	3-1 (B) Tnl/CK-MB/BNP	Sangre Entera / Plasma	 x25
ACTI-8025	Troponina I	Sangre Entera / Plasma	 x25
APCT-8025	Procalcitonina	Sangre Entera / Plasma	 x25
ANP-8025	HCG	Sangre Entera / Plasma	 x25



Medidor de Hemoglobina

Registro Sanitario No. 1604E2017 SSA

Tiras: Registro Sanitario No. 0751R2017 SSA

El Medidor de Hemoglobina Mission® es un sistema diseñado para la determinación cuantitativa de hemoglobina (Hb) y el cálculo de hematocritos (Hct) en sangre humana, capilar o venosa. Es un sistema ideal para utilizarse en campañas de salud pública para descartar problemas de anemia o policitemia, así como para bancos de sangre para descartar posibles donadores. Además el medidor Mission® Hb brinda información de suma importancia para los encargados de Salud Ocupacional en diversas industrias.

Beneficios

- Brinda resultados en menos de 15 segundos.
- Incluye sistema de autocalibración.
- No requiere que se prepare el espécimen.
- Precisión comparable con equipos analizadores de hematología.
- Procedimiento mediante tiras reactivas secas, para evitar el manejo y almacenaje de reactivos líquidos.
- Almacena hasta 1000 resultados.
- Se opera con baterías o adaptador CA (opcional).
- Listo para utilizarse en cualquier sitio.
- Pantalla LCD para una mejor lectura de los resultados.

Aplicaciones Principales del Medidor Mission® Hb

Consultorios de especialidades Clínicas, Laboratorios y Hospitales: Los doctores usan las pruebas Hb para revisar las condiciones de los glóbulos rojos o monitorear la anemia de una persona o bien la policitemia (exceso de glóbulos rojos).

Bancos de Sangre: Los niveles de Hb de los donantes deben ser calificados antes de la donación para garantizar la calidad de la muestra de sangre.

Unidades de Maternidad: Se recomienda a las mujeres embarazadas mantener a prueba sus niveles de Hb antes, durante y después del embarazo.

Enfermerías y Centros de Salud Comunitaria: La gente de la comunidad hace pruebas a través de las campañas del gobierno u otra organización local para diagnósticos de Hb. Las pruebas de Hb son vitales en los asilos de ancianos donde el 50% de los adultos tienen anemia.

Unidades Clínicas Móviles: Ideal para pruebas de diagnóstico de tamizaje y otros checkups de salud general y atención de urgencia.

Especificaciones Técnicas

Metodología	Fotometría de reflectancia
Principio de Detección	Metahemoglobina
Resultados	Menos de 15 segundos
Memoria	1000 pruebas
Volumen de Muestra	10 L
Tipo de Muestra	Capilar y venoso de sangre entera
Rango de Medición de Hb	5-25.6g/dl
Rango de Hematocrito	15-75%
Longitudes de Onda	525 nm
Calibración	Automática
Duración de la Batería	2700 pruebas o 360 horas
Dimensiones del Medidor	12.7cm x 5.8cm x 2.5cm
Dimensiones de la Pantalla	3.9cm x 3.7cm
Fuente de Alimentación	3 pilas AAA o adaptador de CA

Catálogo	Producto	Presentación
C111-3021	Medidor de Hemoglobina Mission® Hb	 x1
C131-301	Tiras Mission® Hb	 x50



Perfil de Lípidos

Medidor de Colesterol

Registro Sanitario No. 1669E2014 SSA

El medidor de Colesterol Mission® se destaca por su versatilidad al permitir elegir realizar pruebas individuales para Colesterol, HDL y Triglicéridos, o bien realizar con una sola muestra un perfil de lípidos que incluye mediciones de colesterol total, HDL y Triglicéridos, así como resultados calculados para LDL y factor de riesgo cardíaco.

Beneficios

- Permite pruebas individuales o multiparamétricas.
- Resultados en 2 minutos.
- Amplia gama de hematocrito de 0 - 50%.
- Permite procesar muestras de sangre, suero y plasma.
- Permite exportar resultados en un formato compatible con excel a través de cable.
- USB, mediante un software gratuito.
- Ideal para hospitales, uso en el hogar, campañas de salud pública y profesionales de la salud.
- Cada cassette se encuentra en sobre laminado y permite una estabilidad de hasta 18 meses desde el momento de su fabricación.



Catálogo	Producto	Presentación
C111-2021	Medidor de Colesterol Mission®	 x1
C131-2041	Mission® 3 in 1 Lipid Panel Test Devices	 x25
C131-2011	Mission® CHOL Total Cholesterol Test Devices	 x25
C131-2021	Mission® TRIG Triglyceride Test Devices	 x25

Panel 3 en 1 Registro Sanitario No. 1667R2015 SSA
 Colesterol total Registro Sanitario No. 1926R2015 SSA
 Triglicéridos Registro Sanitario No. 1662R2015 SSA

Medidor de Colesterol Ultra

Registro Sanitario No. 1322E2018 SSA

El sistema de monitoreo Ultra® de Mission® brinda resultados inmediatos de pruebas de colesterol total. Este medidor de mano fácil de usar ofrece resultados rápidos y confiables de los que pueden depender los profesionales de la salud.

Catálogo	Producto	Contenido
C111-5011	Colesterol Ultra Equipo Mission	 x1

Beneficios

- Tamaño de muestra pequeño de 4 µL.
- Resultados en tan solo 15 segundos.
- Precisión clínicamente comprobada.
- Pantalla grande de fácil lectura.
- Diseño compacto y ergonómico.
- 3 pasos simples: inserte la tira, aplique la muestra, lea los resultados.
- Tiras de prueba con una vida útil de 24 meses.
- El eyector de tiras evita el contacto con la tira usada.
- Almacenamiento a temperatura ambiente.
- Mejor precio del mercado.





Glucómetro On Call® Plus

Registro Sanitario No. 1239E2012 SSA
Tiras: Registro Sanitario No. 0949R2012 SSA

On Call® Plus es un equipo medidor de glucosa mundialmente probado, que brinda un gran desempeño y facilidad de uso.

Catálogo	Presentación
G113-111	1 Equipo
G133-111	50 Tiras (2 viales de 25)

Ventajas

- Precio accesible.
- Comparable a equipo líder del mercado.
- Disponible tanto en presentación de frascos de tiras y cajas de tiras en sobre laminado individual.



On Call® Express

Registro Sanitario No. 0164E2016 SSA
Tiras: Registro Sanitario No. 2352R2015 SSA

Un glucómetro con tecnología de biosensor avanzada para pruebas de glucosa en sangre rápidas y precisas, cada tira reactiva On Call® Express incluye un círculo de calibración automática, por lo que no es necesario utilizar chip codificador.

Catálogo	Presentación
G115-11D	1 Equipo
G133-10D	50 Tiras

Ventajas

- No requiere chip codificador.
- Emite sonido al detectar suficiente muestra.
- Resultados en 4 segundos.
- Muestra de solo 4 µL microlitros.
- Software gratuito para administración de datos del paciente.

NO REQUIERE CHIP CODIFICADOR

Especificación	On Call Plus	On Call Express
Enzima	Glucosa Oxidasa	Glucosa Oxidasa
Rango de Medición	20-600 mg/dL	20-600 mg/dL
Mínimo de Muestra	1 µL	4 µL
Tiempo de Prueba	10 Segundos	4 Segundos
Memoria	300 registros	300 registros
Rango Hematocrito	30-55%	30-55%
Tipo de Muestra	Capilar, antebrazo y palma.	Capilar, antebrazo y palma.
Calibración	Chip codificador	Cada tira incluye código de calibración (NO REQUIERE CHIP)



Eclipse A1c™ ApexBio

Medidor de Hemoglobina Glicosilada

Registro Sanitario No. 0123E2017 SSA

El **Eclipse A1C** ofrece una modalidad rápida y fácil de medir HbA1C tanto en laboratorios de bajo y mediano volumen como en centros de atención al paciente. La Hemoglobina Glicosilada (HbA1c) se puede medir realizando tan solo 3 simples pasos a través de un equipo confiable certificado por el National Glycohemoglobin Standardization Protocol (NGSP). El **equipo EclipseA1C** emplea un método de inmunoensayo altamente específico que directamente mide la cantidad de HbA 1c en una pequeña muestra de 1 μ L de sangre, evitando así la toma de muestra por venopunción al paciente. El resultado aparece tanto en formato NGSP e IFCC en una pantalla grande a color para una fácil interpretación junto con un estimado promedio de glucosa (eAG) para suplementar el resultado de HbA1c.

Beneficios

- Completamente automático.
- Tiempo de Prueba Rápido.
- Muestra simultáneamente 3 unidades.

Catálogo	Presentación
S54119	1 Equipo A1C POC Eclipse
S5640064	10 Cartuchos

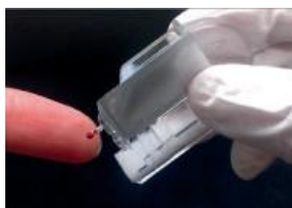
NUEVO



Especificaciones Técnicas

Método	Totalmente automático
Proceso	No requiere de pipeteo o mezclado de muestra
Valores	Muestra valores IFCC y NGSP con eAG (estimado promedio de Glucosa) en la misma pantalla Inmunoensayo, fotometría, turbidimetría
Rango de Medición	4-14% HbA 1 c
Volumen de Muestra	menor a 0.5 μ L de sangre entera
Tiempo de reacción	6 minutos
Memoria	250 pruebas con fecha y hora
Dimensión	Diámetro: 244mm, Ancho: 162mm x Alto 95mm
Peso	1.2 kg

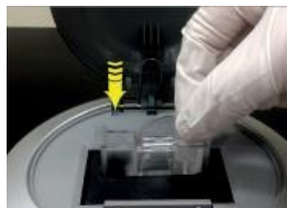
Procedimiento de Ensayo



- Recolecte 0.5 L de muestra de sangre



- Introduzca el contenedor del reactivo en el cartucho de reacción



- Introduzca el cartucho en el compartimento



- Los resultados aparecerán en la pantalla



“Galfert Diagnóstico ofrece equipos modernos e innovadores de las marcas Swelab y Quintus, que proporcionan excelencia y seguridad.

Brindan una perspectiva totalmente moderna para contadores hematológicos para laboratorios, así como soluciones únicas.”

 Química / Electrolitos

 Gasometría

 Hematología

 Uroanálisis

Química Clínica



www.galfert.com



I-Smart 30 Pro



Registro Sanitario No. 2523E2018 SSA

El **analizador de electrolitos i-Smart 30 PRO** está diseñado para la medición cuantitativa de Na⁺ (Sodio), K⁺ (Potasio) y Cl⁻ (Cloro) en sangre completa, suero, plasma y orina. Las mediciones obtenidas en este equipo son útiles en el diagnóstico, monitoreo y tratamiento de enfermedades relacionadas con el balance electrolítico.

Catálogo	Presentación	Muestra	Contenido
6150	i Smart 30 PRO Analyzer		1 Equipo
6410	i-Smart 30 PRO cartucho	Sangre entera, Plasma, Suero, Orina	50 Pruebas
6411	i-Smart 30 PRO cartucho		100 Pruebas
6414	i-Smart 30 PRO cartucho		300 Pruebas



Microlab 300



El **Microlab 300® Elitech Group** es un verdadero analizador de química clínica semiautomático en todo su esplendor. Un sistema que está diseñado como un analizador de química clínica y no como un fotómetro estándar. Miles de usuarios han experimentado la fiabilidad probada y el alto rendimiento del Microlab en todo el mundo.

Características

- Analizador semiautomatizado de química clínica.
- 60 pruebas programables.
- Amplio menú de prueba.
- Pantalla de tamaño completo y teclado qwerty.
- No hay tiempo de calentamiento.
- Fácil de entrenar, operar y mantener.
- Conexión de host bidireccional.
- Hasta 12 longitudes de onda programables.



Catálogo	Equipo	Contenido
6002-310	Microlab 300 - Analizador Semiautomático de Química Clínica	x1

Selectra Pro XS



Registro Sanitario No. 1090E2014 SSA

Más que otro sistema de nivel de entrada en un paquete rentable, el rendimiento es de hasta 75 pruebas fotométricas / hora.

El **Selectra Pro XS** proporciona una solución de química completamente integrada para ubicaciones de laboratorios pequeños o satelitales. Robusto, compacto y fácil de usar, con un rendimiento discreto de acceso aleatorio de hasta 75 pruebas por hora, el sistema Selectra ProXS es la solución BenchTop ideal para las necesidades de pruebas primarias, STAT o de respaldo. Este sistema ofrece un mantenimiento mínimo y un uso efectivo de los consumibles para proporcionar una operación verdaderamente rentable.

Catálogo	Equipo	Contenido
6003-200	ProXS c/enfriamiento y accesorio	x1





Selectra Pro S

Registro Sanitario No. 1213E2014 SSA

Sistema compacto con todas las funciones y rendimiento mejorado. El rendimiento es de hasta 133 pruebas fotométricas / hora y hasta 333 pruebas / hora con ISE.

Lo último en la serie Selectra Pro, **Selectra Pro S** es nuestro sistema más compacto y completo con un rendimiento mejorado y la mejor interfaz de operador de su clase. Las nuevas características del sistema permiten mejoras significativas, que normalmente no se encuentran en los analizadores de mesa de trabajo.

Catálogo	Equipo	Contenido
6003-500	ProS (O/PSID/ISE) con accesorios	 x1
6003-541	ProS (O/PSID) con accesorios	
6003-542	ProS (O/ISE) con accesorios	
6003-543	ProS (O) con accesorios	



Selectra Pro M

Registro Sanitario No. 1211E2014 SSA

Estableciendo el nuevo estándar en la química BenchTop. El rendimiento es de hasta 180 pruebas fotométricas / hora y hasta 360 pruebas / hora con ISE.

Selectra Pro M ofrece un nuevo diseño compacto, con la mejor interfaz de operador en su clase. Las nuevas características del sistema permiten mejoras significativas de productividad y rendimiento que no suelen encontrarse en los analizadores de química BenchTop. Junto con un menú superior de reactivos líquidos estables listos para usar, el **Selectra Pro M** proporciona una solución de química completamente integrada para laboratorios más pequeños o satelitales. El sistema **Selectra Pro M** ejecuta hasta 266 pruebas por hora para atender a los laboratorios con necesidades de pruebas primarias, STAT o de respaldo. El sistema ofrece un mantenimiento mínimo y un uso efectivo de los consumibles para reducir realmente el costo operativo.

Catálogo	Equipo	Contenido
6003-404	ProM (O/PSID/ISE) con accesorios	 x1
6003-405	ProM (O/PSID) con accesorios	
6003-406	ProM (O/ISE) con accesorios	
6003-407	ProM (O) con accesorios	



Selectra Pro XL

Registro Sanitario No. 1212E2014 SSA

Sistema más productivo y completamente integrado en un nuevo diseño ergonómico. El rendimiento es de hasta 360 pruebas fotométricas / hora y hasta 540 pruebas / hora ISE.

Creado alrededor de las necesidades de nuestros clientes. El **Selectra Pro XL** es el sistema Selectra Pro más productivo y con todas las funciones con un diseño ergonómico mejorado. Diseño actualizado con pantalla táctil integrada, refrigeración de reactivo peltier y módulo ISE optimizado interno para permitir una mayor productividad de laboratorio y reducir los errores. Junto con un menú superior de reactivos líquidos estables listos para usar, **Selectra Pro XL** proporciona una solución química completamente integrada para ubicaciones de laboratorio de tamaño mediano.

Catálogo	Equipo	Contenido
6003-702	ProXL (O/PSID/ISE) con accesorios	 x1
6003-703	ProXL (O/PSID) con accesorios	 x1

	Catálogo	Parámetro	Registro Sanitario
ALBUMIN	ALBU-0250	Dedicado ALBUMIN 12x20mL	1907R2015 SSA
	ALBU-0600	Abierto ALBUMIN BCG 2x125mL	1907R2015 SSA
	ALBU-0700	Abierto ALBUMIN BCG 4x250mL	1907R2015 SSA
ALT	ALSL-0250	Dedicado ALT/GPT 4+1 SL 8x25mL	1080R2014 SSA
	ALSL-0430	Abierto ALT/GPT 4+1 SL 4x62.5mL	1080R2014 SSA
	ALSL-0510	Abierto ALT/GPT 4+1 SL 5x125mL	1080R2014 SSA
AMYLASE	AMSL-0230	Dedicado AMYLASE SL 6x20mL	1084R2014 SSA
	AMSL-0390	Abierto AMYLASE SL 1x50mL	1084R2014 SSA
	AMSL-0400	AMYLASE SL 6x50mL	1084R2014 SSA
AST	ASSL-0250	Dedicado AST/GOT 4+1 SL 8x25mL	1083R2014 SSA
	ASSL-0430	Abierto AST/GOT 4+1 SL 4x62.5mL	1083R2014 SSA
	ASSL-0510	Abierto AST/GOT 4+1 SL 5x125mL	1083R2014 SSA
URIC ACID MONO	AUML-0250	Dedicado URIC ACID MONO SL 12x20mL	1081R2014 SSA
	AUML-0427	Abierto URIC ACID MONO SL 6x50mL + STD	1081R2014 SSA
	AUML-0507	Abierto URIC ACID MONO SL 6x100mL + STD	1081R2014 SSA
BILIRUBIN	BIDI-0250	Dedicado BILIRUBIN DIRECT 4+1 8x25mL	1079R2014 SSA
	BIDI-0600	Abierto BILIRUBIN DIRECT 4+1 2x125mL	1079R2014 SSA
	BITD-0600	Reactivo Abierto BILIRUBIN T&D 4+1 2x125mL	1079R2014 SSA
CALCIUM	BITO-0250	Reactivo Dedicado BILIRUBIN TOTAL 4+1 8x25mL	1079R2014 SSA
	BITO-0600	Reactivo Abierto BILIRUBIN TOTAL 4+1 2x125mL	1079R2014 SSA
	CALA-0250	Reactivo Dedicado CALCIUM ARSENAZO 12x20mL	1910R2015 SSA
CHOLESTEROL	CALA-0600	Abierto CALCIUM ARSENAZO 2x125mL	1910R2015 SSA
	CHES-0053	Abierto Liofilizado CHOLINESTERASE 16x3mL	1157R2015 SSA
	CHLO-0250	Dedicado CHLORIDE 12x20mL	1908R2015 SSA
CK-MB	CHLO-0600	Abierto CHLORIDE 2x125mL	1908R2015 SSA
	CHSL-0250	Dedicado CHOLESTEROL SL 12x20mL	1088R2014 SSA
	CHSL-0507	Abierto CHOLESTEROL SL 6x100mL + STD	1088R2014 SSA
CREATININE	CHSL-0707	Abierto CHOLESTEROL SL 4x250mL + STD	1088R2014 SSA
	CKSL-0230	Dedicado CK NAC SL 4x25mL	1089R2014 SSA
	CKSL-0430	Abierto CK NAC SL 4x62.5mL	1089R2014 SSA
IRON PEROXIDE	CMSL-0230	Dedicado CK-MB SL 4x25mL	1215R2014 SSA
	CMSL-0430	Abierto CK-MB SL 4x62.5mL	1215R2014 SSA
	CRCO-0600	Abierto CREATININE JAFFE 2x125mL + STD	1199R2015 SSA
GAMMA	CRCO-0700	Abierto CREATININE JAFFE 4x250mL + STD	1199R2015 SSA
	CRSL-0250	Dedicado CREATININE PAP SL 8x28mL	1082R2014 SSA
	CRSL-0630	Abierto CREATININE PAP SL 2x133mL	1082R2014 SSA
GLUCOSE	FEFE-0850	Dedicado IRON ENVOY 8x28.6mL + 8x8.7mL	2233R2016 SSA
	GISL-0250	Dedicado GAMMA-GT PLUS SL 8x25mL	1914R2015 SSA
	GISL-0420	Abierto GAMMA-GT PLUS SL 4x62.5mL	1914R2015 SSA
HDL	GPSL-0250	Dedicado GLUCOSE PAP SL 12x20mL	1086R2014 SSA
	GPSL-0507	Abierto GLUCOSE PAP SL 6x100mL + STD	1086R2014 SSA
	GPSL-0707	Abierto GLUCOSE PAP SL 4x250mL + STD	1086R2014 SSA
LDL	HBAC-0240	Abierto HbA1c 1x32mL	1076R2014 SSA
	HDLL-0230	Dedicado CHOLESTEROL HDL SL 2G 4x28mL	1017R2014 SSA
	HDLL-0380	Abierto CHOLESTEROL HDL SL 2G 1x80mL	1017R2014 SSA
HEMOGLOBIN	HDLL-0390	Abierto CHOLESTEROL HDL SL 2G 3x80mL	1017R2014 SSA
	HEMO-0400	Abierto HEMOGLOBIN 1x50mL	1912R2015 SSA
	ICRP-0400	Abierto CRP IP 1x5mL + 2x25mL	0981R2015 SSA
LACTATE	IHAP-0400	Abierto HAPTOGLOBIN IP 1x5mL + 2x25mL	1232R2015 SSA
	IIGA-0400	Abierto IGA IP 1x5mL + 2x25mL	1133R2015 SSA
	IIGG-0400	Abierto IGG IP 1x5mL + 2x25mL	1133R2015 SSA
MICROALBUMIN	IIGM-0400	Abierto IGM IP 1x5mL + 2x25mL	1133R2015 SSA
	IMAL-0400	Abierto MICROALBUMIN IP 1x5mL + 2x25mL	1289R2015 SSA
	IORO-0400	Abierto OROSOMUCOID IP 1x5mL + 2x25mL	1161R2015 SSA
PREALBUMIN	IPAL-0400	Abierto PREALBUMIN IP 1x5mL + 2x25mL	1134R2015 SSA
	LACT-0100	Abierto Liofilizado LACTATE 10x10mL	2232R2016 SSA
	LDLL-0230	Dedicado CHOLESTEROL LDL SL 2G 4x28mL	1085R2014 SSA
LDL	LDLL-0380	Abierto CHOLESTEROL LDL SL 2G 1x80mL	1085R2014 SSA

	Catálogo	Parámetro	Registro Sanitario
LDH	LLSL-0230	Dedicado LDH-L SL 4x25mL	1216R2014 SSA
	LLSL-0420	Abierto LDH-L SL 4x62.5mL	1216R2014 SSA
	LPSL-0230	Abierto LIPASE SL 4x5.6mL + 4x3.6mL	0072R2017 SSA
ALP	PASL-0230	Dedicado ALP (DEA) SL 4x25mL	1906R2015 SSA
	PASL-0420	Abierto ALP (DEA) SL 4x62.5mL	1906R2015 SSA
PHOS	PHOS-0230	Dedicado PHOSPHORUS 6x20mL	1911R2015 SSA
	PHOS-0600	Abierto PHOSPHORUS UV 2x125mL	1911R2015 SSA
PROB	PROB-0250	Dedicado TOTAL PROTEIN PLUS 12x20mL	1859R2015 SSA
	PROB-0600	Abierto TOTAL PROTEIN PLUS 2x125mL	1859R2015 SSA
	PROB-0700	Abierto TOTAL PROTEIN PLUS 4x250mL	1859R2015 SSA
MICRO P	PRTU-0250	Dedicado MICROPROTEIN PLUS 12x20mL	1909R2015 SSA
	PRTU-0600	Abierto MICROPROTEIN PLUS 2x125mL	1909R2015 SSA
TRIGLYCERIDE S	TGML-0250	Dedicado TRIGLYCERIDES SL 12x20mL	1087R2014 SSA
	TGML-0427	Abierto TRIGL MONO SL NEW 6x50mL + STD	1087R2014 SSA
	TGML-0517	Abierto TRIGL MONO SL NEW 6x100mL	1087R2014 SSA
	TGML-0707	Abierto TRIGL MONO SL NEW 4x250mL + STD	1087R2014 SSA



GASTAT-navi Techno Medica

Registro Sanitario No. 2745E2013 SSA



El **GASTAT-navi** es un analizador de gases portátil de última generación que proporciona en tiempo real resultados muy precisos que permiten tomar decisiones *in situ* para una mejor atención al paciente.

El secreto de su alta precisión: su tarjeta de sensor 092

- Compacto y ligero con alta precisión.
- Sensores y calibradores de nueva generación en la tarjeta garantizan una alta precisión.
- Los datos de la memoria.
- Historial de los datos del análisis.
- Identificación del paciente.
- Fecha de la prueba y hora.



Catálogo	Equipo	Parámetros	Contenido
117000	GASTAT-Navi	Analizador de Gas Portatil	 x1
0117091		Tarjeta Control 091	 x10
0117092		Tarjeta Control 092	 x10
0117093		Tarjeta Control 093	 x10

GASTAT-700 Techno Medica

GASTAT-700 es un analizador de gases en sangre totalmente automático, está destinado para uso de diagnóstico *in vitro* por profesionales de la salud en la determinación cuantitativa de pH, pCO², pO², cNa⁺, cK⁺, cCl⁻, cCa²⁺, cGlucosa, cLactato, cooximetría y bilirrubina en sangre completa heparinizada.



Reactivos de agrupación de sangre Lorne



Cada reactivo es suministrado con dilución óptima para utilizarse con todas las técnicas recomendadas sin necesidad de dilución o adiciones posteriores.



Anti-A, B Monoclonal

Registro Sanitario No. 2579R2018 SSA



Los reactivos de agrupación en sangre IgO ABO monoclonal de Lorne contienen anticuerpos monoclonales murinos diluidos en un tampón de fosfato que contiene cloruro de sodio, EDTA y albúmina bovina. Suero hemoclasificador de grupo sanguíneo en presentación de 10 ml, preparado a partir de anticuerpos monoclonales murinos para proveer un test cualitativo específico en la detección de antígeno "A" y "B" en sangre humana.

Catálogo	Equipo	Contenido
600010	Suero Anti-A, B Monoclonal Frasco 10 ml.	 x1



Anti-A Monoclonal

Registro Sanitario No. 2579R2018 SSA



Suero hemoclasificador de grupo sanguíneo en presentación de 10 ml, preparado a partir de anticuerpos monoclonales murinos para proveer un test cualitativo específico en la detección de antígeno "A" en sangre humana.

Catálogo	Equipo	Contenido
600010	Suero Anti-A Monoclonal Frasco 10 ml.	 x1



Anti-B Monoclonal

Registro Sanitario No. 2579R2018 SSA

Suero hemoclasificador de grupo sanguíneo en presentación de 10 ml, preparado a partir de anticuerpos monoclonales murinos para proveer un test cualitativo específico en la detección de antígeno "B" en sangre humana.



Catálogo	Equipo	Contenido
610010	Suero Anti-B Monoclonal Frasco 10 ml.	 x1

Nefelometría

Analizador de Proteínas Nephstar

Registro Sanitario No. 1008E2018 SSA

El equipo Nephstar es un **analizador de proteínas** específicas semi automatizado que utiliza el principio de nefelometría para la determinación cuantitativa de proteínas en muestras de sangre u orina, en el cual puedes obtener resultados en 3 minutos. El sistema NEPHSTAR es un analizador nefelométrico de mesa para mediciones cuantitativas rápidas de proteínas específicas en muestras de sangre y orina.



Catálogo	Equipo	Contenido
NS100	Analizador NEPHSTAR	 x1

Proteína de Fase Aguda

β PCR en Sangre	1.0 ~ 350 mg/L
PCR Ultra Sensible	0.25 ~ 18 mg/L
β PCR	2.0 ~ 150 mg/L
Haptoglobina	0.2 ~ 3.5 mg/L
Transferrina	0.3 ~ 6.0 mg/L
Ceruloplasmina	0.1 ~ 2.5 mg/L
α1 Anti Trípssina	0.3 ~ 2.5 mg/L
α1 Glicoproteína Ácida	0.3 ~ 4.0 mg/L

Proteína de Fase Aguda

β Microalbumina	10 ~ 220 mg/L
β2 Microglobulina	0.5 ~ 12 mg/L
β Cistatina C	0.4 ~ 7.5 mg/L
α2 Macroglobulina	0.35 ~ 7.0 mg/L

Enfermedades Cardiovasculares

Albumina	6 ~ 120 mg/L
Prealbumina	0.05 ~ 1.3 mg/L
ApoA1	0.25 ~ 4.0 mg/L
ApoB	0.25 ~ 4.0 mg/L
Antitrombina III	0.06 ~ 0.75 mg/L
Dimero-D	0.3 ~ 15 mg/L

Enfermedades Cardiovasculares

β HbA1c	3% ~ 15%
---------	----------

Proteína de Fase Aguda

β IgA	0.25 ~ 5.0 g/L
β IgG	2.0 ~ 25 g/L
β IgM	0.25 ~ 4.5 g/L
β C3	0.2 ~ 4.5 g/L
β C4	0.07 ~ 2.0 g/L
β ASO	50 ~ 600 g/L
β RF	20 ~ 300 g/L
C1 - Inactivador	0.06 ~ 1.0 g/L
Cadena Livianas Lambda	1.0 ~ 12 g/L
Cadena Livianas Kappa	0.7 ~ 7.0 g/L

Omlipo *NUEVO LANZAMIENTO

Nefelometría para máxima demanda

El analizador nefelométrico OMLIPO "Random Access" totalmente automatizado, permite pruebas analizar 29 proteínas específicas en sangre y orina, con una velocidad de hasta 100 test/hora. Cuenta con 30 posiciones refrigeradas para reactivos y 26 posiciones de muestras, sistema automático de lavado interno y externo de punta, y admite el procesamiento de muestras de urgencia. Se trata de un sistema fácil de operar, con una interfase intuitiva y simple. Incluye software de control de calidad (gráficas de Levy Jennings y Westgard) y permite la conexión a LIS.



Contadores Hematológicos

Swelab

Los analizadores Swelab Alfa Plus combinan una confiabilidad inigualable con una máxima facilidad de operación. Rápidos y fáciles de usar, sus resultados altamente precisos están respaldados por un monitoreo de calidad incorporado y un mantenimiento bajo del instrumento. Además una solución completa del sistema que incluye instrumentos, reactivos y materiales de control de calidad, garantiza un rendimiento excepcional una y otra vez.



Registro Sanitario No. 1033E2016 SSA

Múltiples modelos para todas las necesidades de laboratorio, incluida la exclusiva muestra "walk-away"

Características Técnicas

- ✓ Pantalla táctil 7 pulgadas a Color.
- ✓ Software de control de calidad (QC).
- ✓ Parámetros de 16 a 22.
- ✓ Limpiezas automáticas por Software.
- ✓ Salida de impresora.
- ✓ Lector de código de barras externo.
- ✓ Válvula de corte libre de mantenimiento.
- ✓ Software incluye Gráficas Levey-Jennings y Xb.
- ✓ Capacidad de hasta 50'000 muestras en memoria.
- ✓ Dispositivo de Pre-dilución.
- ✓ Usa solo 2 reactivos para el análisis.
- ✓ Manda los resultados en PDF o Excel a USB.

Especificaciones de los Parámetros

22 Parámetros disponibles: WBC, LYMa, MIDa, GRANa, LYM%, MIO%, GRAN%, RBC, MCV, HCT, PLT, 3MPV, HGB, MCH, MCHC, RDW%, RDW, PCT, PDW%, PDWa, P-LCR, P-LCC

AlfaDiluent Registro Sanitario No. 1184R2008 SSA
AlfaLyse Lisante Registro Sanitario No. 1189R2008 SSA

Catálogo	Equipo	Contenido
1420041	SWELAB - Alfa Plus Basic	x1
1420042	SWELAB - Alfa Plus Standard	x1
1420043	SWELAB - Alfa Plus Cap Piercer	x1
1420045	SWELAB - Alfa Plus Auto Sampler	x1
501-208	AlfaDiluent Diluyente 1x20L (1504124)	x1
501-207	AlfaLyse Lisante 1x5 (1504125)	x1
502-012	Con-Diff Tri-Level 3x2x4.5 mL	x1
502-018	Cal Calibrador 1x3mL	x1

Analizadores Swelab



Swelab

Alfa Plus Basic

Incluso el modelo básico incluye tecnología de válvula de corte.

Es un contador hematológico de avanzada tecnología a un precio asequible. Con muchos de los atributos de los otros modelos Alfa, también ofrece alta velocidad y pantalla táctil con interfaz de usuario muy fácil de usar. Esta nueva versión ofrece además conectividad mejorada, un puerto USB frontal y permite exportar resultados en formato PDF y Excel a una USB.

Swelab

Alfa Plus Standard

El mezclador de cinco muestras es ideal para consultorios médicos y pequeños laboratorios.

Swelab Alfa Plus Standard es el analizador de laboratorios principales que prioriza los resultados de calidad de un sistema de hematología de calidad. La interfaz BCD inteligente se inicia y administra las muestras de control en segundos. Alfa Standard también viene con un mezclador incorporado. Gracias al exclusivo adaptador MCI, se puede hacer un análisis de sangre completo a partir de una sola gota de sangre.

Catálogo	BASIC	STANDARD	CAP	AUTOSAMPLER
Capacidad de procesamiento de 60 muestras/hora	✓	✓	✓	✓
Adaptador de micropipetas (MPA)		✓	✓	✓
Válvula de corte libre de mantenimiento	✓	✓	✓	✓
Modo de predilución	✓	✓	✓	✓
Dispositivo de perforación del casquillo			✓	✓
Automuestreador				✓
Pistola lectora de código de barras externa	✓	✓	✓	✓
Pantalla táctil	✓	✓	✓	✓
Dispositivo microcapilar (MCI)		✓	✓	✓
Software de control de calidad (QC)	✓	✓	✓	✓
Mezclador de tubo		✓		✓
Perforación de tapón			✓	✓
Muestreo automático (auto-sampler)				✓



Analizador de Hematología de 5 Partes

El **Analizador Quintus** es la combinación de un instrumento de alta calidad con soluciones innovadoras y confiables. Quintus reúne un instrumento de alta calidad, reactivos fáciles de manejar y una interfaz de gran formato y fácil de usar. Es un sistema hematológico completo de 5 partes que ofrece resultados de CBC precisos y confiables con la opción de automatización de ahorro de trabajo. Al proporcionar resultados de 26 parámetros, incluido el diferencial de 5 partes utilizando el método óptico basado en láser.

Características

- Autocargador.
- Entrada de tubo único.
- Válvula de corte.
- Pantalla táctil grande.

Características Técnicas

Características Técnicas	
Principio de medición	Análisis diferencial, rayo láser e Impedancia
Parámetros a determinar, 24 con 5 partes diferenciales	WBC, LYM, MONO, NEU, EOS, BASO, LYM%, MONO%, NEU%, EOS%, BASO%, RBC, HCT, MCV, RDWsd, RDWcv, HGB, MCH, MCHC, PLT, PCT, MPV, PDWsd, PDWc
Capacidad de procesamiento	60 muestras por hora
Volumen de muestra	Máximo 100 μ l
Control de calidad integrado	Los controles se ingresan por código de barras
Gráficos de Levey-Jennings	
Automuestreador y perforador automático del tapón	Capacidad para 100 muestras
Utiliza 3 Reactivos:	Diluyente Lisante Stopper
Mantenimiento	Mínimo por parte del usuario
Fácil uso	

Reactivos

Registro Sanitario No. 0453E2012 SSA

Solo se necesitan tres reactivos para operar **Quintus** (Diluent, Lyse * y Stopper), con una vida útil de hasta 24 meses. Esto simplifica enormemente el manejo, la logística y ayuda a reducir los costos de funcionamiento.



Catálogo	Presentación	Descripción
1091348	Accesorios	Autoloader Módulo Autocargador
502-116	Calibradores	Calibrador Hematológico 1x3mL
1504385	Consumibles	Solución Limpiadora de Hipoclorito 4% 100mL
501-036	Consumibles	Cleaning Kit de Limpieza 3x450mL
501-518	Consumibles	Micropipetas Capilares Plásticas 20 μ L 10x100
1504385	Consumibles	Solución Limpiadora de Hipoclorito 4% 100mL
502-115	Controles	BOULE QUINTUS Control Hematológico Tri-Level 3x2x3mL
1600001	Equipos	BOULE QUINTUS Contador Hematológico de 5 Partes
501-291	Reactivos	BOULE QUINTUS 5-Part Lyse Lisante 1x5L
501-292	Reactivos	BOULE QUINTUS 5-Part Diluent Diluyente 1x20L
501-293	Reactivos	BOULE QUINTUS 5-Part Stopper 1x5L
501-350	Reactivos	BOULE QUINTUS 5-Part Stopper 1x1L



Pruebas de Uroanálisis en Tira

Tiras de Microalbuminuria **ACON** **Mission**

Registro Sanitario No. 0004R2017 SSA

Tira de Uroanálisis para la detección cualitativa y semi-cualitativa de Creatinina/Albúmina a bajas concentraciones también conocidas como Microalbúmina en orina. Las tiras de Microalbuminuria están destinadas al uso en laboratorios como herramienta de apoyo al diagnóstico de enfermedades de tipo renal, diabetes, hipertensión y como indicador de enfermedad cardiovascular subclínica, entre otros.



Tiras Reactivas de 10 y 11 Parámetros **ACON** **Mission**

Las tiras multiparamétricas de Uroanálisis son una de las herramientas de diagnóstico clínico con mayor aplicación para conocer el estado de salud del paciente. La prueba de Tiras Reactivas de Uroanálisis puede ser utilizada en la evaluación general de la salud, ayuda en el diagnóstico y monitoreo de enfermedades metabólicas o sistémicas que afectan el funcionamiento del riñón, desórdenes endocrinos y enfermedades en las vías urinarias.



Analizadores para Tiras de Uroanálisis

Analizador U500 **ACON** **Mission**

Registro Sanitario No. 1641E2017 SSA

- Permite analizar hasta 500 pruebas por hora para volúmenes grandes de examen.
- Precisión profesional equivalente a los líderes del mercado.
- Detección y almacenamiento automáticos para mayor eficiencia.
- Pantalla touch que ofrece un menú simple de navegación.
- Diseño único de bandejas y desperdicios automático para reducir labores manuales.
- Almacena hasta 2,000 registros automáticamente, además de señalar cualquier resultado anormal.
- Capaz de imprimir resultados en papel autoadhesivo para un manejo fácil y rápido de registros.



Analizador Mission U120 Ultra **ACON** **Mission**

Registro Sanitario No. 2055E2018 SSA

- Permite analizar hasta 120 pruebas por hora en modo de prueba continuo.
- Pantalla LCD touch a color para una navegación más sencilla.
- Almacenamiento de más de 2000 resultados.
- Posibilidad de seleccionar temporizador.
- Preciso y eficiente.
- Avanzado sensor de imagen que asegura lecturas más precisas.
- Posibilidad de editar los resultados anormales.
- Transmisión inmediata de datos a través de bluetooth, LAN o WLAN.
- Posibilidad de actualizar el software con una tarjeta SD o una unidad flash



Catálogo	Producto	Presentación
U031-021	Tiras de Microalbuminuria	x25
U031-101	Tiras de Uroanálisis (10 parámetros)	x100
U031-111*	Tiras de Uroanálisis (11 parámetros)	x100
U211-101	Analizador U500	x1
U114-101b	Analizador U120 ultra	x1





Uro-dipcheck 400e

Registro Sanitario No. 0908E2017 SSA



El Erba Uro-dipcheck 400e es un analizador de orina automatizado que ofrece una medición rápida, precisa y objetiva de los parámetros de orina requeridos por los laboratorios clínicos. Tiene un rendimiento de hasta 400 tiras / hora y pantalla táctil con opción de múltiples idiomas. La evaluación de la orina con el lector Uro-dipcheck 400e ayuda a eliminar cualquier interpretación subjetiva de la reacción de color de las almohadillas de diagnóstico.

Características

- Ofrece mediciones rápidas, precisas y objetivas de los parámetros de orina requeridos por los laboratorios clínicos.
- De fácil operación.
- Pantalla sensible al tacto.
- Software en español.
- Dos longitudes de onda.
- Medición por LEO y 1 detector de color.
- Capacidad de procesamiento de hasta 400 tiras/hr.
- Cuenta con opción de conectar teclado o lector de código de barras externo.
- Con conector de interfaz estándar RS232.

Catálogo	Equipo	Contenido
INS00035	Uro-Dipcheck 400e Analizador	 x1



Uro-dipcheck 240e

Registro Sanitario No. 0910E2017 SSA



El Erba Uro-dipcheck 240e es un analizador de orina automatizado. Eficaz y poderosa herramienta para el análisis de la orina tiene la característica única de sincronización inteligente para realizar pruebas eficientes con la posibilidad de probar hasta 240 tiras por hora. Está diseñado para laboratorios, ambulancias de médicos generales, médicos de familia y especialistas. La evaluación de la muestra de orina con el lector Uro-dipcheck 240e ayuda a eliminar cualquier interpretación subjetiva de la reacción de color de las almohadillas de diagnóstico y, por lo tanto, contribuye notablemente al diagnóstico correcto del paciente.

Características

- Una solución efectiva y poderosa para el análisis de muestras de orina.
- Ayuda a eliminar cualquier interpretación subjetiva de reacción de color de las almohadillas de diagnóstico.
- Software en Español.
- Capacidad de procesamiento de hasta 240 tiras/hr.
- Cuenta con opción de conectar teclado o lector de código de barras externo.

Catálogo	Equipo	Contenido
INS00034	Uro-Dipcheck 240e	 x1



URODIP 10e

Registro Sanitario No. 0946R2017 SSA



Tiras de orina de 10 parámetros para el diagnóstico de los análisis semicuantitativos. 100% confiables poseen una almohadilla de control y espacio ideal entre cada parámetro para una lectura acertada.

- Glucosa pH
 - Bilirrubina
 - Urobilinógeno
 - Proteínas
- Nitritos
 - Sedimentación
 - Glóbulos blancos
 - Cetonas
 - Presencia de sangre



Catálogo	Parámetro	Contenido
URPH0021	Uro-Dip 10e Tiras Reactivas para Orina 10p	x100

MicroalbuPHAN® LAURA

Registro Sanitario No. 1916R2017 SSA



Las tiras reactivas MicroalbuPHAN® y MicroalbuPHAN® LAURA están destinadas a la determinación semicuantitativa de albúmina y creatinina en orina y se puede usar para el examen de microalbuminuria. Los resultados positivos deben ser confirmados por métodos cuantitativos.



Catálogo	Parámetro	Contenido
10010262	ALB/Creat	x50

URINORM

Registro Sanitario No. 2745R2017 SSA



El control de orina URINORM está diseñado para la verificación y confirmación de la precisión y exactitud de las tiras de diagnóstico PHAN (Uro-dip 10e), así como los analizadores de orina LAURA, LAURA Smart, Uro-dipcheck 240e / Uro-dipcheck 400e, LAURA XL, Comfort y LAURA M (para la evaluación visual y objetiva)



Catálogo	Parámetro	Contenido
10010262	URINORM Control de calidad para análisis en muestras de orina	x6





- Elisas
- Látex
- DFA / IFI
- Inmunoblot

Inmunoensayos



Pruebas de Elisa Enfermedades Infecciosas

ELISA classic *virion\serion*



SERION ELISA clásico son inmunoensayos cuantitativos y cualitativos para la detección de anticuerpos humanos en suero, plasma y líquido cefalorraquídeo en caso necesario contra antígenos específicos de bacterias, virus, hongos o parásitos para ayudar en el diagnóstico de enfermedades infecciosas.

Características

- Todos los kits son cuantitativos y tienen el mismo protocolo de trabajo.
- Estandarización con patrones internacionales (WHO, Inst. Koch, entre otros.) UI/ml.
- Cuantificación exacta mediante la función de 4 parámetros 4PL.
- Económico: un punto de calibración.
- Microtiras individuales y fraccionables.
- Cada tira identificada con nombre del patógeno y tipo de anticuerpo.
- Reactivos listos para usar, coloreados y con código de barras.

Reactivos

	Catálogo	Parámetro	Presentación	Registro Sanitario
	Z200	Rf-Absorbent 20ml		1605R2017 SSA
Chlamydia	ESR1371A	Chlamydia pneumoniae IgA Kit		1605R2017 SSA
	ESR1371G	Chlamydia pneumoniae IgG Kit		1605R2017 SSA
	ESR1371M	Chlamydia pneumoniae IgM Kit		1696R2017 SSA
	ESR1372A	Chlamydia trachomatis IgA Kit		1696R2017 SSA
	ESR1372G	Chlamydia trachomatis IgG Kit		1696R2017 SSA
	ESR1372M	Chlamydia trachomatis IgM Kit		1606R2017 SSA
EBV	ESR1361G	Epstein-Barr Virus (EBV) /VCA IgG Kit		1606R2017 SSA
	ESR1361M	Epstein-Barr Virus (EBV)/VCA IgM Kit		1158R2017 SSA
H. Pylori	ESR118A	Helicobacter pylori IgA Kit		1158R2017 SSA
	ESR118G	Helicobacter pylori IgG Kit		1158R2017 SSA
	ESR118M	Helicobacter pylori IgM Kit		0935R2017 SSA
Mycoplasma Leptospira	ESR125G	Leptospira IgG Kit		0935R2017 SSA
	ESR125M	Leptospira IgM Kit		1154R2017 SSA
	ESR127A	Mycoplasma pneumoniae IgA Kit		1154R2017 SSA
	ESR127G	Mycoplasma pneumoniae IgG Kit		1154R2017 SSA
	ESR127M	Mycoplasma pneumoniae IgM Kit		1528R2017 SSA
Torch	B109AVID	Cytomegalovirus (CMV) Avidity Reagent		1528R2017 SSA
	ESR109G	Cytomegalovirus (CMV) IgG Kit		1528R2017 SSA
	ESR109M	Cytomegalovirus (CMV) IgM Kit		1156R2017 SSA
	ESR1051G	Herpes simplex Virus (HSV) 1 IgG Kit		1156R2017 SSA
	ESR1051M	Herpes simplex Virus (HSV) 1 IgM Kit		1156R2017 SSA
	ESR1052G	Herpes simplex Virus (HSV) 2 IgG Kit		1156R2017 SSA
	ESR1052M	Herpes simplex Virus (HSV) 2 IgM Kit		1156R2017 SSA
	ESR105A	Herpes simplex Virus (HSV) 1+2 IgA Kit		1157R2017 SSA
	ESR105G	Herpes simplex Virus (HSV) 1+2 IgG Kit		1157R2017 SSA
	ESR105M	Herpes simplex Virus (HSV) 1+2 IgM Kit		1157R2017 SSA
	B129AVID	Rubella Virus Avidity Reagent		1160R2017 SSA
	ESR129G	Rubella Virus IgG Kit		1160R2017 SSA
	ESR129M	Rubella Virus IgM Kit		1160R2017 SSA
	B110AVID	Toxoplasma gondii Avidity Reagent		1155R2017 SSA
Tropical	ESR110G	Toxoplasma gondii IgG Kit ESR110M		1155R2017 SSA
		Toxoplasma gondii IgM Kit ESR114G		1155R2017 SSA
		Dengue Virus IgG Kit		1159R2017 SSA
	ESR114M	Dengue Virus IgM Kit		1159R2017 SSA



Controles Disponibles

	Catálogo	Parámetro	Presentación	Registro Sanitario
Tropical	BC114G	Dengue Virus IgG 1x3mL	x96	1159R2017 SSA
	BC114M	Dengue Virus IgM 1x3mL		1159R2017 SSA
H. Pylori	BC118A	Helicobacter pylori IgA 1x3mL		1158R2017 SSA
	BC118G	Helicobacter pylori IgG 1x3mL		1158R2017 SSA
	BC118M	Helicobacter pylori IgM 1x3mL		1158R2017 SSA
Herpes	BC1051G	Herpes simplex Virus 1 IgG 1x3mL		1156R2017 SSA
	BC1051M	Herpes simplex Virus 1 IgM 1x3mL		1156R2017 SSA
	BC105A	Herpes simplex Virus 1+2 IgA 1x3mL		1157R2017 SSA
	BC105G	Herpes simplex Virus 1+2 IgG 1x3mL		1157R2017 SSA
	BC105M	Herpes simplex Virus 1+2 IgM 1x3mL		1157R2017 SSA
Leptospira	BC125G	Leptospira IgG 1x3mL		0935R2017 SSA
	BC125M	Leptospira IgM 1x3mL		0935R2017 SSA
	BC127A	Mycoplasma pneumoniae IgA 1x3mL		1154R2017 SSA
Mycoplasma	BC127G	Mycoplasma pneumoniae IgG 1x3mL		1154R2017 SSA
	BC127M	Mycoplasma pneumoniae IgM 1x3mL		1154R2017 SSA
Toxo Rubella	BC129G	Rubella Virus IgG 1x3mL		1160R2017 SSA
	BC129M	Rubella Virus IgM 1x3mL	1160R2017 SSA	
	BC110G	Toxoplasma gondii IgG 1x3mL	1155R2017 SSA	
	BC110M	Toxoplasma gondii IgM 1x3mL	1155R2017 SSA	



Immunomat™ virion\serion

Registro Sanitario No. 1750E2017 SSA

El Immunomat™ es un autómata de sobremesa de 4 placas con sistema de pipeteo integrado, transportador de placas, lavadora ELISA y lector. Cuatro posiciones de placa e incubadoras con función de agitación para garantizar una carga de trabajo eficiente del instrumento que permite el procesamiento de hasta siete placas de microtitulación.

Características

- 4 placas (máximo 7).
- Procesa hasta 16 parámetros por placa.
- Función de multi-dispensado.
- 4 cámaras de incubación/agitación independientes.
- Función de recarga de muestras, reactivos y placas.
- Lector de código de barras 2D para certificados de control de calidad y parámetros.
- Identificación de muestras, reactivos y placas mediante código de barras.
- Detección de coágulos y eliminación de burbujas.
- Reportes por paciente o parámetro.
- Sensor de niveles de líquidos con alarma.
- Conexión bidireccional vía interfaz ASTM.



Catálogo	Presentación	Descripción
VT020	Equipo	Immunomat Analizador ELISA (4PL)

HIV de 4ta Generación

Registro Sanitario No. 1114R2014 SSA

La prueba Elisa HIV 1 / 2 / O de cuarta generación es un inmunoensayo enzimático para la detección cualitativa del antígeno VIH 1 p24 y anticuerpos totales (IgG, gM, IgA) al virus de inmunodeficiencia humana (VIH) tipos 1, 2 y subtipo O en suero o plasma. La sensibilidad es mayor al 99.9% y la especificidad del 99.8%.



Catálogo	Parámetro	Especimen	Presentación
I231-1281	HIV 1/2/Ag	Suero / Plasma	x96



INDRE 

Pruebas en Látex

Las pruebas de aglutinación en látex que ofrece GALFERT son un método de laboratorio para examinar ciertos anticuerpos o antígenos en una variedad de fluidos corporales, como la saliva, la orina, el líquido cefalorraquídeo o la sangre.



Hema-screen™

Registro Sanitario No. 1115R2016 SSA

Hema-screen™ es un método cualitativo rápido, conveniente y no ofensivo para detectar sangre oculta en las heces. Está pensado para uso profesional como una ayuda en el diagnóstico de afecciones gastrointestinales asintomáticas que pueden manifestarse por la presencia de sangre oculta en las heces. Esta prueba se recomienda para su uso en pruebas hospitalarias de rutina, programas de detección masiva de cáncer colorrectal y en pruebas de pacientes postoperatorios y recién nacidos.

Catálogo	Parámetros	Presentación
HS-50	FOB	 x50
HS-100	FOB	 x100



Immuno LEX CRP

Registro Sanitario No. 1650R2016 SSA

Proteína C Reactiva CRP

Prueba de aglutinación en látex para detección cualitativa y semicuantitativa de Proteína C reactiva en suero.

Catálogo	Parámetros	Presentación
CRP-50	Detector Lex-Crp	 x50
CRP-100	Detector Lex-Crp	 x100



Immuno LEX ASO

Registro Sanitario No. 2184R2016 SSA

Antiestreptolisina O ASO

Prueba de aglutinación en látex para la determinación de anticuerpos de Antiestreptolisina O en suero.

Catálogo	Parámetros	Presentación
ASO-50	Detector Lex-Aso	 x50
ASO-100	Detector Lex-Aso	 x100



Detector LEX RPR

Registro Sanitario No. 0826R2017 SSA

Prueba de aglutinación en látex para determinación cualitativa y semicuantitativa de Treponema pallidum (Sífilis) en suero y plasma.

Catálogo	Parámetros	Presentación
RPR-100NC	RPR Sífilis	 x100
RPR-1003C	RPR Sífilis	 x100 + controles
RPR-500NC	RPR Sífilis	 x500
RPR-503C	RPR Sífilis	 x500 + controles



Immuno – SLE Lupus Eritematoso

immunostics. inc.

Registro sanitario: 1651R2016 SSA

IMMUNO-SLE es un kit rápido de la aglutinación por látex para la detección presuntiva del Lupus Eritematoso Sistémico (SLE) en suero humano por la detección y la cuantificación de los factores de los anti-nucleoproteínas del suero.

Catálogo	Producto	Presentación
SLE-50C	Immuno-SLE	x50

Pruebas de Inmunofluorescencia

D3 Ultra Respiratory Virus Screening

D³ Ultra DFA
Respiratory Virus
Screening & Identification Kit



Registro Sanitario No. 1155R2015 SSA

Utiliza anticuerpos de alta calidad desarrollados en las instalaciones de Diagnostic HYBRIDS Hybridoma. Para el cribado, rápido, sensible, específico y la identificación definitiva de Influenza A, Influenza B, Parainfluenza 1, 2 y 3, Virus Sincitial Respiratorio y Adenovirus de muestras o cultivos directos del paciente.



Catálogo	Producto	Espécimen	Presentación
01-010000.V 2	D3 Ultra Respiratory Virus Screening	Hisopado nasal/ nasofaríngeo, lavado/ aspirado nasal/ nasofaríngeo, cultivo	Reactivo DFA de Influenza A, Reactivo DFA de Influenza A, Reactivo DFA de Influenza B, Reactivo DFA de Adenovirus, Reactivo DFA de Para influenza 1, Reactivo DFA de Para influenza 2, Reactivo DFA de Para influenza 3, Reactivo DFA de Para influenza 3, Reactivo, Solución de lavado 40X Concentrado, Fluido de montaje. Contenido suficiente para 200 pruebas (Tamizaje) o 50 pruebas (Identificación)

Prueba Combo Enfermedades Respiratorias

CERTUM

Registro Sanitario No. 1829R2018 SSA

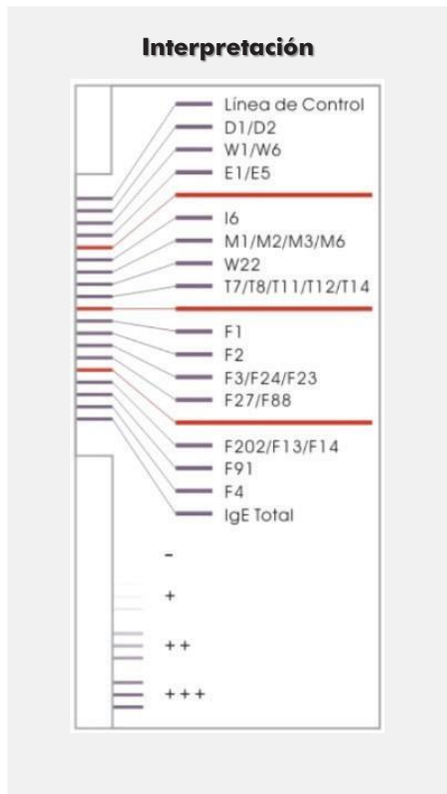
La prueba rápida para la detección cualitativa de anticuerpos IgM para nueve patógenos principales de infecciones respiratorias en suero humano, Los patógenos detectables son: Mycoplasma Pneumoniae, Chlamydia Pneumoniae, Influenza A, Influenza B, Virus Parainfluenza tipo 1, 2 y 3, Virus Sincitial Respiratorio, Adenovirus, Coxsackievirus grupo B y Legionella Pneumophila serotipo 1.



Catálogo	Producto	Presentación
RESP-009	Certum Respiratory Diseases 9en1 Combo Test k/20	x20



Pruebas de Elisa Panel de Alergias



Foresight Allergen Test Kit



Registro Sanitario No. 1429R2016 SSA

El Kit de Alergias Foresight es un ensayo de Inmuno transferencia (Immunoblot) que determina de manera cualitativa la presencia de IgE específica en suero humano. La IgE es un anticuerpo que circula en la sangre cuando el organismo combate a un alérgeno.

El Kit de Alergias Foresight dispone de un amplio panel de alérgenos para la determinación de la IgE específica, mayor tamaño frente a pólenes, alimentos, ácaros, hongos o epitelios de animales.

Beneficios

- 29 alérgenos IgE total con una misma prueba utilizando solo 250 μ L de suero.
- Panel en una sola prueba.
- No requiere equipo de laboratorio.
- Larga vida útil: 24 meses.
- Alta sensibilidad y especificidad.
- Lectura visual que permite identificar la intensidad de concentración de IgE específica.

Catálogo	Producto	Especimen	Formato	Presentación
I031-1011	Allergen Kit	Suero	Tira	x10



TENDIGO FUJIREBIO

Instrumento para el procesamiento automatizado de ensayos INNO-Lia e INNO-LiPA. Cuenta con protocolos precargados de validación de ensayos y permite la programación de protocolos abiertos. La tecnología de calor seco del instrumento permitirá un procesamiento de sus ensayos rápido y preciso.



Catálogo	Producto	Presentación
80412	TENDIGO	 x1

INNO-LIA® HCV Score FUJIREBIO

Inmunoensayo de línea para la detección de anticuerpos contra el virus de la hepatitis C humana en suero y plasma humanos. Está destinado a ser utilizado como una prueba complementaria en muestras de suero o plasma humano que son reactivas en un procedimiento de detección anti-VHC.



Catálogo	Producto	Presentación
80538	INNO-LIA® HCV Score	 x20

INNO-LIA® HIV I/II Score FUJIREBIO

Inmunoensayo de línea para la confirmación y discriminación de anticuerpos contra HIV-1, HIV-1 grupo O y HIV-2 en suero y plasma humanos.



Catálogo	Producto	Presentación
80538	INNO-LIA® HIV I/II Score	 x20

INNO-LIA® HTLV I/II FUJIREBIO

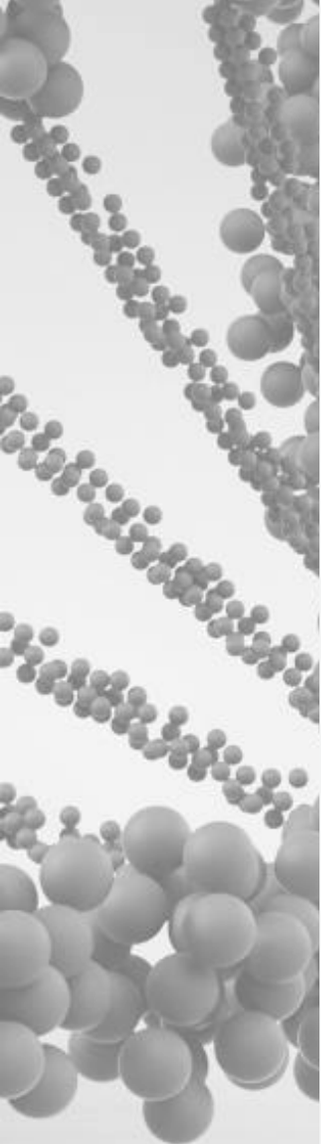
Inmunoensayo de línea para la confirmación y discriminación de anticuerpos contra el Virus Linfotrópico de células T humanas tipo I (HTLV-I) y tipo II (HTLV-II) en suero y plasma humanos.



Catálogo	Producto	Presentación
80541	INNO-LIA® HTLV I/II	 x20



“La tecnología de qPCR (o PCR a tiempo real) se ha convertido en los últimos años en el método diagnóstico más demandado por su alta confiabilidad, especificidad y reproducibilidad.”



🧬 RT- PCR

🧬 HDA

Biología Molecular



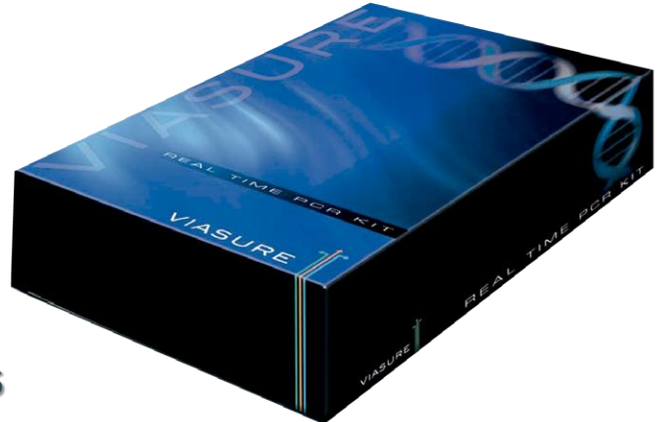
Real Time PCR Kits
VIASURE


La línea VIASURE® Real Time PCR Detection diseñada para el diagnóstico de enfermedades infecciosas causadas por diferentes patógenos en muestras humanas, ofrece alta sensibilidad y especificidad. Gracias a que VIASURE® Real Time PCR Detection kit contienen en cada pocillo todos los reactivos necesarios para realizar el ensayo PCR a tiempo real (cebadores/sondas específicas, dNTPs, tampón y polimerasa), en formato liofilizado, esto se puede enviar y almacenar a temperatura ambiente. VIASURE® es una solución innovadora que se adapta a las necesidades de los laboratorios que requieren kits de alto desempeño, sin tener un alto volumen de pacientes.

Todos los ensayos VIASURE® Real Time PCR son compatibles con los termocicladores más utilizados en los laboratorios.

Beneficios de Viasure

- Detección del virus bajo la técnica de PCR en tiempo real.
- Resultados en un tiempo menor a 3 Horas.
- Kits listos y fáciles de usar.
- Procesamiento en los principales , Termocicladores del mercado.
- Reactivo con alta estabilidad a temperatura ambiente.
- Transporte y almacenamiento a temperatura ambiente.
- 24 meses (en toda nuestra gama de productos de qPCR)
- Flexibilidad.
- Calidad Molecular.
- Aprobado por Cofepris, Marcado CE.


Enfermedades Infecciosas Vectoriales
VIASURE® Zika, Dengue & Chikungunya Real Time PCR Detection Kit

Registro Sanitario No. 0436R2017 SSA

Es un Kit de pruebas de diagnóstico diseñado para la detección y diferenciación específica de los virus Zika, Dengue y/o Chikungunya en muestras clínicas procedentes de pacientes con signos y síntomas de infección. En este ensayo el RNA es extraído a partir de las muestras clínicas, posteriormente el DNA complementario se sintetiza en un solo paso y amplifica mediante PCR a tiempo real. La detección se lleva a cabo utilizando oligonucleótidos específicos y sondas marcadas con una molécula fluorescente y otra para detectar así la presencia de los virus Zika, Dengue y Chikungunya.

VIASURE® Dengue Serotyping Real Time PCR Detection Kit

Registro Sanitario No. 2693R2017 SSA

Identifica de manera específica los serotipos de virus Dengue (DEN-1, DEN-2, DEN-3 y/o DEN-4) en muestras clínicas de pacientes sintomáticos con la intención de facilitar el diagnóstico y serotipado del virus en combinación con factores de riesgos clínicos y epidemiológicos.

Enfermedades Infecciosas Respiratorias
VIASURE® Flu A, Flu B & RSV Real Time PCR Detection Kit

Registro Sanitario No. 1873R2017 SSA

Está diseñado para el diagnóstico de Influenza A, Influenza B y/o RSV en muestras respiratorias. La detección se realiza a través de la retrotranscripción y posterior amplificación a tiempo real de la secuencia diana, produciéndose ambas reacciones en el mismo pocillo. Tras el aislamiento del RNA, se sintetiza el DNA complementario a la secuencia diana gracias a la transcriptasa inversa. Posteriormente la identificación de Influenza A, Influenza B y RSV se lleva a cabo mediante la reacción en cadena de la polimerasa utilizando oligonucleótidos específicos y una sonda marcada con fluorescencia que hibridan con una región diana conservada del gen M1 para Influenza A e Influenza B, y del gen N para RSV.

VIASURE® Multiplex Pneumocystis jirovecii

Registro Sanitario No. 0508R2019 SSA

VIASURE Pneumocystis jirovecii Real Time PCR Detection Kit está diseñado para la identificación específica de Pneumocystis jirovecii en muestras respiratorias procedentes de pacientes con signos y síntomas de infección respiratoria.

VIASURE Tick Borne Diseases Real Time PCR Detection Kit

Registro sanitario: 1509R2019 SSA

Diseñado para la identificación y diferenciación específica de RNA viral o DNA genómico específico para el virus Tick Borne Encephalitis (TBEV), Rickettsia spp., Babesia microti, Babesia divergens, Ehrlichia chafeensis, Ehrlichia muris, Borrelia burgdorferi sensu lato (s.l.), Borrelia miyamotoi y/o B. hermsii, Anaplasma phagocitophilum y/o Coxiella burnetii a partir de muestras de sangre, suero, tejido, biopsias cutáneas, líquido cefalorraquídeo (LCR), líquido sinovial y cultivo microbiológico de garrapatas procedentes de pacientes con signos y síntomas de infección transmitida por garrapatas. El uso previsto del test es facilitar el diagnóstico de las enfermedades transmitidas por garrapatas en combinación con factores de riesgos clínicos y epidemiológicos.

VIASURE Coronavirus SARS-CoV-2/COVID-19 Real Time PCR detection Kit

VIASURE SARS-CoV-2 Real Time PCR Detection Kit está diseñado para la identificación y diferenciación específica del 2019 Nuevo Coronavirus (SARS-CoV-2) en muestras clínicas procedentes de pacientes con signos y síntomas de COVID-19. El uso previsto del test es con fines de investigación, sin ningún objetivo médico, no se consideran dispositivos para la evaluación del rendimiento. El RNA es extraído a partir de las muestras clínicas, posteriormente el DNA complementario es sintetizado en un solo paso y amplificado mediante PCR a tiempo real. La detección se lleva a cabo utilizando oligonucleótidos específicos y una sonda marcada con una molécula fluorescente y otra apantalladora (quencher) para detectar SARS-CoV-2.

* El uso previsto del test es con fines de investigación.

Termociclador VIASURE® 48

Sistema avanzado de PCR en tiempo real con un bloque de 48 pocillos para la investigación y un alto rendimiento ante muestras de laboratorio de diagnóstico.

Beneficios

- Fácil instalación.
- Alta especificidad y eficiencia.
- Determinación de 4 a 5 dianas con un volumen de muestra de 10 µl.
- Posibilidad de valuación cuantitativa de la matriz de ADN inicial.
- Registro de datos y contabilidad en formato electrónico



Catálogo	Producto	Espécimen	Presentación
VS-ABR106L	Viasure Multiplex (Z-D-CH)	Sangre/Suero	Kit de 12 Tiras x 8 Pocillos
VS-ABR112L	Viasure Multiplex Flu A, Flu B & RSV	Muestras Respiratorias	Kit de 12 Tiras x 8 Pocillos
VS-48T1	Real Time PCR Detection		Kit de 06 Tiras x 8 Pocillos
VS-ZDC112H	Viasure Dengue Serotyping RealTime PCR	Sangre/Suero	Kit de 12 Tiras x 8 Pocillos
VS-DES112L	Termociclador 48		1 Equipo/48 Pocillos de Reacción



INNO-LiPA® HLA-DQB1 Upgrade Innogenetics



Registro Sanitario: 0506R2004 SSA

Ensayo de sondas en tira, basado en los principios de hibridación reversa, diseñado para el tipaje molecular de alelos del locus DQB1 del antígeno leucocitario humano (HLA). **INNO-LiPA HLA-DQB1 Upgrade Innogenetics** es un ensayo de sonda de línea para la tipificación molecular de alelos DQB1 de antígeno leucocitario humano (HLA) a nivel alélico (DQB1 * 02 – DQB1 * 06).

Catálogo	Producto	Contenido
80336	INNO-LIPA® HLA -DQB1 Upgrade Innogenetics	x20



INNOLiPA® HPV Genotyping Extra II



Registro Sanitario: 0794R2016 SSA

Kit de Amplificación, identificación y detección cualitativa de genotipos del virus del papiloma humano. Ensayo de sonda de línea, basado en el principio de hibridación inversa, diseñado para la identificación de 32 genotipos diferentes del virus del papiloma humano (VPH).

Catálogo	Producto	Contenido
81534	INNO-LIPA® HPV Genotyping Extra II	x20
81533	INNO-LIPA® HPV Genotyping Extra II Amp HPV	x20



INNOLiPA® HPV Mycobacterium (Mycobacteria) V2



Registro Sanitario: 0178R2008 SSA

Ensayo de sonda lineal para la detección e identificación simultáneas del género Mycobacterium y 16 especies diferentes de micobacterias. La prueba se basa en las diferencias de nucleótidos en la región espaciadora de ARNr 16S-23S y se puede realizar a partir de un cultivo líquido o sólido.

Las siguientes especies de Mycobacterium se pueden detectar simultáneamente:

M. tuberculosis complex, M. kansasii, M. xenopi, M. gordonae, M. genavense, M. simiae, M. marinum y M. ulcerans, M. celatum, MAIS, M. avium, M. intracellulare, M. scrofulaceum, M. malmoense, M. haemophilum, complejo M. chelonae, complejo M. fortuitum y M. smegmatis.

Catálogo	Producto	Contenido
80346	INNO-LIPA Mycobacteria V2	x20
80628	Auto-LiPA 48	Instrumento



INNO-LiPA® HLA



Registro Sanitario: 01622R2000 SSA

Ensayo de sonda lineal para la tipificación molecular de alelos de antígeno leucocitario humano (HLA), a nivel de grupo de alelos.

Catálogo	Producto	Contenido
80332	INNO-LIPA® HLA	x20



Amplificación de Helicasa



AmpliVue® 

“Prueba de biología molecular única, que no necesita de ningún equipo de laboratorio complejo para su aplicación”

Las pruebas de **AmpliVue®** ofrecen acceso a todos los beneficios que representan las pruebas moleculares de flujo lateral a laboratorios de cualquier tamaño.

Usando un pequeño cartucho que no requiere ningún equipo más allá de un bloque térmico con una tapa calentada, AmpliVue® brinda la capacidad de llevar a cabo pruebas moleculares a un mejor costo. Los ensayos de AmpliVue® no requieren entrenamientos complejos y permite al personal trabajar en otros ensayos. Reducir el tiempo de repuesta, reducir el tiempo de trabajo y simplificar el flujo de trabajo son sólo algunos beneficios logísticos de AmpliVue®.



GBS Estreptococo Grupo B AmpliVue®

Registro Sanitario No. 1649R2016 SSA

El **AmpliVue® GBS Assay** es una prueba diagnóstica un vitro para la detección directa y cualitativa de Streptococcus del Grupo B a partir de hisopos vaginales/rectales. Sin necesidad de equipo sofisticado de laboratorio.

Catálogo	Parámetros	Presentación	Caducidad	Almacenamiento
M202	GBS	 x16	24 meses	2-8 grados



C. Difficile AmpliVue®

Registro Sanitario No. 2589R2017 SSA

La prueba **AmpliVue® C. difficile Assay** es una prueba de diagnóstico in vitro para la detección cualitativa y directa del gen A de la Toxina de Clostridium difficile (tcdA) en muestras de heces no formadas de pacientes que se sospecha tienen enfermedades asociadas en Clostridium difficile (CDAD).

Catálogo	Parámetros	Presentación	Caducidad	Almacenamiento
M201	C. difficile	 x16	24 meses	2-8 grados



HSV 1/2 AmpliVue®

Registro Sanitario No. 0535R2018 SSA

La prueba **AmpliVue® HSV 1+2** es una prueba diagnóstica un vitro para la detección cualitativa y diferenciación de los ácidos nucleicos del Herpes simplex virus tipo 1 (HSV-1) y del virus Herpes simples tipo 2 (HSV-2) aislados de lesiones cutáneas y mucocutáneas de pacientes sintomáticos.

Catálogo	Parámetros	Presentación	Caducidad	Almacenamiento
M210	HSV 1/2	 x16	25 meses	2-8 grados



Catálogo de Alcoholimetría



Lifeloc FC5

La máxima calidad y avanzada tecnología en alcoholimetría a su alcance.

El alcoholímetro FC5 para detección del alcohol en aliento, es el más reciente lanzamiento de Lifeloc Technologies, empresa líder a nivel mundial en alcoholimetría. El equipo FC5 permite al usuario detectar rápidamente, sin utilizar boquillas, la presencia de contenido alcohólico en una muestra de aliento, obteniendo resultados cualitativos altamente confiables. Este equipo es ideal para ambientes de cero tolerancia.

Catálogo	Producto	Contenido
11300	Lifeloc FC5	<ul style="list-style-type: none"> - Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo



Recomendado para centros de trabajo:



Lifeloc FC10

La máxima calidad y avanzada tecnología en alcoholimetría a su alcance.

El alcoholímetro portátil FC10 de pruebas en aliento es el verdadero caballo de batalla de los alcoholímetros. Preferido por la policía y los profesionales de la alcoholimetría, el FC10 ofrece alta precisión y facilidad de uso a un precio accesible. Además el equipo cuenta con la versión FC10 Plus misma que incluye un reloj de tiempo real que permite recordarle la fecha de calibración, así como de contraseña para restringir el acceso al menú de configuración.

Catálogo	Producto	Contenido
11011 SPAN	Lifeloc FC10	<ul style="list-style-type: none"> - Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - 10 boquillas
11111 SPAN	Lifeloc FC10 Plus	<ul style="list-style-type: none"> - Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - 10 boquillas
13020	Boquilla Easy Tab	Paquete con 100 boquillas
13025	Boquilla Easy Tab	Paquete con 250 boquillas



Recomendado para centros de trabajo:



Lifeloc FC20

Alcoholímetro Evidencial Inteligente de Pruebas de alcohol en el aliento.

El alcoholímetro FC20 es el más avanzado y completo de la línea Lifeloc en el mercado. Nuestro alcoholímetro permite pruebas de calidad en modo automático, manual y pasivo. Su memoria almacena hasta 4000 resultados, cuenta con capacidad de impresión, una sencilla interfaz y conexión opcional de teclado. Además contamos con la versión Lifeloc FC20BT que además de ofrecer las potentes características del FC20, incluye la comunicación inalámbrica para brindar mayor movilidad, mediante la tecnología bluetooth se puede conectar a teclados, impresoras y otros dispositivos que tengan conexión bluetooth.



* Incluye 10 boquillas por cada equipo

Catálogo	Producto	Contenido
112115 PAN	Lifeloc FC20	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía
112315 PAN	Lifeloc FC20 Kit con Impresora	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - Impresora y Teclado Alámbricos
112605 PAN	Lifeloc FC20 DMS Kit con Impresora y Teclado	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - Impresora y Teclado Alámbricos
112135 PAN	Lifeloc FC20BT	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía
112335 PAN	Lifeloc FC20BT Kit con Impresora	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - Impresora y Teclado Inalámbrico (Bluetooth)
112625	Lifeloc FC20BT DMS Kit con Impresora y Teclado	Alcoholímetro - Estuche de Plástico - 4 pilas AA - Correa de Mano - Instructivo - 1 año de Garantía - Impresora y Teclado Inalámbrico (Bluetooth)



Lifeloc LX9

La máxima calidad y avanzada tecnología en alcoholimetría a su alcance.

El alcoholímetro LX9 es un equipo diseñado para su fácil manejo y entrega de resultados inmediatos. Pantalla de Color. Es visible en el interior o exterior sin importar si se emplea en el turno diurno o nocturno. Ofrece indicadores del número de prueba, hora, vida de batería, bluetooth y GPS. Robusto y Seguro. Almacena hasta 10,000 pruebas en memoria, otorgando historial de todas las pruebas, calibraciones y verificaciones, las cuales están protegidas por una contraseña y con ajustes programados por el usuario.

Catálogo	Producto	Contenido
LX9	Lifeloc LX9	<ul style="list-style-type: none"> - Alcoholímetro - Boquillas - Teclado - Impresora - Cable cargador - Cable cargador impresora - Estuche uso rudo



Recomendado para centros de trabajo:



Equipo ideal para fuerzas del orden que requieren de pruebas evidenciales de alcoholemia.

Único Alcoholímetro Infrarojo en el Mundo

El SAFIR EVOLUTION es un analizador de alcohol evidencial que cuenta con una interfaz de usuario simple para su uso, además de una batería de larga duración. Los resultados del examen se pueden almacenar en su memoria interna y si lo desea se pueden imprimir. El analizador de alcohol SAFIR™ EVOLUTION es un equipo utilizado por las fuerzas del orden de todo el mundo.

Catálogo	Producto	Contenido
93-002671	SAFIR	<ul style="list-style-type: none"> Alcoholímetro. - Estuche rígido. - Funda para alcoholímetro. - 8 boquillas. - Extensible para cargar al hombro el equipo. - Impresora térmica. - Cargador de corriente. - Cargador para carro y clip



Recomendado para Fuerzas del Orden:



Recomendado para Fuerzas del Orden:



Dräger

Alcotest 6820

El alcoholímetro Alcotest 6820 de Dräger es la versión mejorada de Alcotest 6810. Este compacto instrumento de medición de alcohol portátil que destaca por sus reducidos tiempos de reacción y se puede adaptar a directivas internacionales. Gracias a su carcasa resistente y al sensor probado, el Alcotest 6820 se convierte en un compañero fiable en los análisis del alcohol en aire espirado.

Catálogo	Producto	Contenido
8322660	Dräger Alcotest 6820	Alcoholímetro. -Estuche -2 Baterías AA -5 Boquillas -Instructivo -1 año de garantía -1 Equipo
	Impresora Dräger® Interfaz Óptica	

Recomendado para Fuerzas del Orden:



Dräger

Alcotest 7510

El alcoholímetro Dräger Alcotest 7510 es un equipo preferido por las instituciones más exigentes por su calidad de clase mundial. Este alcoholímetro es elegido por la mayoría de las agencias de vialidad y seguridad en Europa ya que cuenta con funciones especiales que exceden los estándares del Departamento de Transporte de EEUU, además de tener la certificación de OIML (International Organization of Legal Metrology).

Catálogo	Producto	Contenido
8319700	Dräger 7510	Alcoholímetro. -Estuche -2 Baterías AA -5 Boquillas -Instructivo -1 año de garantía -1 Equipo
	Impresora Dräger® Interfaz Óptica	



Dräger

Alcotest 5000

Alcoholímetro Alcotest 5000 de Dräger profesional detecta la presencia de alcohol. Este alcoholímetro de alta velocidad le permite realizar numerosas pruebas en muy poco tiempo. Su embudo especial reduce el retroceso del aire espirado al mínimo, evitando así el riesgo de infecciones en las siguientes personas sometidas a las pruebas.

Catálogo	Producto	Contenido
8327701	Dräger Alcotest 5000	Alcoholímetro. - Embudo - Juego de láminas reflectoras - Adaptador de calibración - 2 Baterías AA

Recomendado para Fuerzas del Orden:



SENTECH iBLOW 10



El Alcoholímetro más rápido del mercado, diseñado para instituciones con cero tolerancia al alcohol.

El alcoholímetro iBlow 10 es un equipo con sensor de celda de combustible para la rápida detección de alcohol en la sangre a través de muestras de aliento. Ofrece Modo activo y pasivo sin requerir boquillas. Por su diseño robusto, modo de empleo ágil y facilidad de uso, iBlow 10 es el equipo ideal para centros de trabajo que buscan disminuir los riesgos de accidentes, así como operativos móviles de pruebas a automovilistas en la vía pública como prueba de tamizaje previa a un dictamen.

Catálogo	Producto	Contenido
iBlow 10	Alcoholímetro IBLOW10	- 1 Equipo - 4 Tapas extra - 6 Baterías Bixel - 1 Correa

SENTECH ALP-1



1er Alcoholímetro Profesional de Celda de Combustible con Sensor Intercambiable.

ALP-1 es un alcoholímetro con alta tecnología que opera mediante un sensor de celda de combustible. ALP-1 es el alcoholímetro profesional altamente mejorado que permite medir alcohol en diferentes modos de prueba. Funciona con el sensor rápido en el mercado y alta precisión tanto para niveles bajos, medios y altos de alcohol y altos de alcohol. El resultado de la prueba puede almacenarse en el alcoholímetro Alcoscan ALP-1, así como imprimirse a través de una impresora móvil vía Bluetooth.

Catálogo	Producto	Contenido
ALP-1 BT KIT	Alcoholímetro ALP-1	Alcoholímetro Alcoscan, estuche de plástico, 5 Boquillas, 1 Boquilla para pruebas rápidas, 2 pilas alcalinas tamaño AA, 1 correa de mano, 1 bolsa, 1 MAX30 CD (Software), cable conectable por PC, manual de usuario.
ImpBT-ALP1	Impresora BT	1 Impresora
MP1	Boquilla	100 piezas

Recomendado para Centros de Trabajo: Recomendado para Fuerzas del Orden:



SENTECH  **ALCOSCAN**
EBS-010

Alcoholímetro de Alta Calidad y de Respuesta Rápida para Centros de Trabajo.

El **Alcoscan EBS-010** es un alcoholímetro de alta calidad y de respuesta rápida diseñado para atender las necesidades de los Centros de Trabajo. Este equipo es ideal para aquellas instituciones que desean controlar los puntos de acceso y así asegurar que sus trabajadores, proveedores y/o contratistas se encuentran exentos de alcohol.

El alcoholímetro **Alcoscan EBS-010** es un equipo que se puede instalar para permitir o impedir la apertura de puertas, rejas, torniquetes, barreras vehiculares y otros sitios de entrada/salida. Su rigidez, simplicidad y rapidez de respuesta lo vuelven ideal para utilizarse en la industria minera, transporte, petroquímica, cementera, manufacturera, entre otras críticas en materia de seguridad.



Recomendado para centros de trabajo:



Catálogo	Producto	Contenido
EBS-10	Alcoscan EBS	Alcoholímetro - Instructivo

Lifeloc Sentinel

Sistema Automatizado para la Detección de Alcohol.

El **Sentinel** es un sistema totalmente automatizado en la detección de alcohol en aliento que apoya a los controles de acceso de los empleados, contratistas y visitantes. Esta detección es auto administrada y no es invasiva. No se necesita ningún accesorio ni asistencia externa.

El **Sentinel** puede estar independiente o conectado con torniquetes, relojes puede estar independiente o conectado con torniquetes, relojes u otros sistemas de control de acceso a empleados ya existentes. La detección es completamente no invasiva y auto administrada, no se requiere supervisión externa. Los resultados se muestran en iconos inequívocos y reconocibles internacionalmente.

Las pruebas se activan automáticamente cuando el sujeto sopla en el cono de recolección y tardan menos de 2 segundos en completarse. Los resultados se entregan al instante con pruebas negativas, y menos de 10 segundos en pruebas positivas donde hay presencia de alcohol. No hace falta el uso de boquillas u otros accesorios. Sólo la calibración anual que se lleva a cabo fácilmente en sitio. La carcasa de aluminio anodizado lo protege contra el polvo, suciedad y las vibraciones que se encuentran en los ambientes industriales.



Recomendado para centros de trabajo:



Catálogo	Producto	Contenido
Sentinel	Alcoholímetro Sentinel	- 1 Equipo - Instructivo - Fuente de Poder

SENTECH  **ALCOSCAN**
AL4000



Recomendado para centros de Consumo:



Un Alcoholímetro de Pared sofisticado diseñado para pruebas en centros de consumo de bebidas alcohólicas.

El alcoholímetro de pared AL4000 de sensor de celda de combustible de **Sentech** se utiliza en restaurantes para evitar los accidentes de tráfico relacionados con el alcohol por los clientes. Las instrucciones se visualizan en la pantalla LCD, haciendo que el dispositivo sea más fácil y más cómodo de utilizar.

Este medidor de alcohol facilita a los clientes conocer su grado de contenido alcohol por medio de una muestra de aliento, utilizando la misma tecnología de los avanzados analizadores utilizados por instituciones de policía y tránsito. **AL4000** puede ser una herramienta efectiva para la prevención de accidentes viales ocasionados por el abuso del consumo de alcohol. Así mismo promueve el consumo responsable por parte del negocio, dejando un mensaje positivo ante los clientes y la comunidad.

Catálogo	Producto	Contenido
AL4000	Alcoholímetro AI4000	- 1 Equipo - Boquillas



Prueba de Alcohol en Saliva

La prueba de detección de alcohol en saliva Mission permite realizar exámenes evidenciales para detectar la presencia de alcohol. La tira de alcohol Mission consiste en una tira de plástico con una almohadilla reactiva en la punta de la misma, la almohadilla reactiva emplea un sistema químico de fase sólida que efectúa una reacción enzimática de alta especificidad, además de ser económica, confiable, y fácil de utilizar, por lo que es una excelente opción para realizar exámenes de alcohol ya sea por sospecha, después de un accidente, o de manera aleatoria en su empresa o institución.

Catálogo	Producto	Especimen	Formato
C031-021	Tira de Alcohol en Saliva Mission	Saliva	Tira



CHECKPOINT

Prueba de Alcohol en Aliento

La prueba de detección de alcohol en saliva Mission permite realizar exámenes evidenciales para detectar la presencia de alcohol. La tira de alcohol Mission consiste en una tira de plástico con una almohadilla reactiva en la punta de la misma, la almohadilla reactiva emplea un sistema químico de fase sólida que efectúa una reacción enzimática de alta especificidad, además de ser económica, confiable, y fácil de utilizar, por lo que es una excelente opción para realizar exámenes de alcohol ya sea por sospecha, después de un accidente, o de manera aleatoria en su empresa o institución.

Catálogo	Producto	Especimen
CCP02200	Prueba de Alcohol CheckPoint	Aliento



ALCOTEST

Prueba Rápida para la detección de Alcohol en aliento

La prueba rápida de alcohol Alcotest, es una prueba semi-cuantitativa que consta de un tubo con cristales reactivos que muestran el contenido de alcohol en escala de %BAC, así como un globo con boquilla para recolectar la muestra de aliento. Nuestro tubo del Alcohol en el Aliento usa una química comprobada para crear el único examen desechable del alcohol en el aliento que da estimados del nivel de alcohol. La policía primero usó esta tecnología hace 40 años. Hoy, el Tubo del Alcohol en el Aliento continúa siendo usado por la policía, en las industrias, en agencias correccionales, y en programas de tratamiento alcohólico como una manera económica y efectiva para medir los niveles del alcohol.

Catálogo	Producto	Especimen
AAB0840	Prueba de Alcohol en Aliento Alcotest	Aliento





Catálogo de Productos

Herramientas de Concientización

Material Didáctico de Apoyo en Programas de Prevención de Riesgo a la Salud.

La Importancia de la Concientización

En **GALFERT Diagnóstico** estamos convencidos que la educación es el primer paso para llegar a mejorar las condiciones de salud de cualquier comunidad. Creemos que además de campañas de diagnósticos para la detección oportuna de alguna condición de salud, las instituciones pueden alcanzar sus objetivos complementando sus esfuerzos con cursos enfocados a concientizar.

A través de este catálogo, queremos poner a su disposición nuestros **productos** que brindan un útil soporte a estas pláticas y talleres, las cuales buscan promover la elección de decisiones saludables, así como presentar nuestra oferta de **herramientas innovadoras** que pueden ser utilizadas como apoyo didáctico a las campañas de concientización de riesgo para la salud.

Estos productos son ideales para ser utilizados en:

- Colegios y Universidades.
- Asociaciones Civiles.
- Eventos Públicos Organizados para Campañas de Prevención.
- Escuelas de Manejo.

Nuestra amplia gama de productos incluye herramientas didácticas orientadas a la concientización.



Sobre el Uso de Alcohol y Drogas.



Uso de Alcohol y el Volante.



Concusiones y Conmociones Cerebrales.



Fatal Vision® Goggles de Simulación de Marihuana

La experiencia de simulación de Marihuana Fatal Vision® es una herramienta práctica de concientización que simula el proceso distorsionado de información visual, pérdida de coordinación motora, lenta toma de decisiones y tiempo de reacción ocasionados por el consumo recreativo de marihuana.

El propósito de esta experiencia es brindar a los participantes una idea de la pérdida de capacidades que se tiene al consumir la droga y demostrar las consecuencias serenas que pueden tener como resultado. Por ejemplo, a pesar de que un individuo pueda ver a través de los goggles claramente, los goggles habrán de filtrar algo de información visual la cual todos menos la persona que porta los goggles podrá apreciar.

A diferencia de los goggles de simulación de alcohol que ocasionan pérdida de balance, demora en tiempos de reacción y falta de puntería, los goggles de simulación de marihuana resaltan la pérdida de capacidad cognitiva para lo cual el goggle se ofrece en un paquete que incluye las herramientas para realizar actividades que simulan la experiencia correctamente.

Paquete de Experiencia de Simulación de Marihuana

Código Fatal-Marihuana

Paquete de Experiencia de Simulación de Marihuana incluye:

- 1 Goggle Fatal Vision® Marihuana con bolsa protectora de tela.
- 6 pelotas de actividades (2 naranjas, 2 rojas, 2 negras).
- 200 Laberintos de función ejecutiva.
- 10 plumas de actividad LED.
- 1 Memoria USB con escenas de carretera y guía de usuario.
- 1 Paquete de apuntador láser (4 láseres rojos y un combo verde / rojo).
- 1 DVD - Marihuana:
¿Si es legal significa que es segura?.
- 1 Tapete de Actividades (Con adherente, 12 luces de actividades).

Producto
Nuevo





Fatal Vision® Goggles de Simulación de Estado Alcohólico



Los goggles Fatal Vision® de simulación de embriaguez son una herramienta tangible que le permite a la gente experimentar con una mente sobria, lo que se siente estar bajo la influencia del alcohol. Los participantes, al portar los goggles experimentan cómo el alcohol inhibe el balanceo, la visión, el tiempo de reacción y el juicio de una persona.

Actividades sencillas, tales como caminar en una línea recta, dar vuelta, pararse con una sola pierna, agacharse a recoger un juego de llaves o atrapar una pelota, se vuelven momentos que dejan huella a los participantes al darse cuenta de lo susceptibles que son las consecuencias peligrosas de la embriaguez.

Fatal Vision® se encuentra disponible en seis niveles de intoxicación. Estos niveles simulan la embriaguez asociada con una concentración específica de %BAC (Contenido de Alcohol en Sangre) desde .06 a+ .25% BAC. Los goggles se concentran tanto en visión diurna como visión nocturna (polarizado).

Graduación BAC de los Goggles

Simulan seis niveles de alteración diferentes y están disponibles en versión transparente y oscura para simular las condiciones durante el día o la noche.

Etiqueta Blanca		Etiqueta Bronce		Etiqueta Roja		Etiqueta Plata		Etiqueta Negra	
									
BAC estimado <.06		BAC estimado <.07 + .10% "Limite legal rebasado"		BAC estimado <.12 - .15% "Promedio de resultados de automovilistas intoxicados"		BAC estimado <.17 - 20%		BAC estimado .25% "Bebedor compulsivo"	
SKU	VISOR	SKU	VISOR	SKU	VISOR	SKU	VISOR	SKU	VISOR
FV-W	Diurno	FATALGOOGLE	Diurno	FV-R	Diurno	FV-S	Diurno	FV-BK	Diurno
FV-WN	Nocturno**			FV-RN	Nocturno**	FV-SN	Nocturno**	FV-BKN	Nocturno**

*Cada goggle se encuentra empacado individualmente e incluye bolsa protectora y guía de uso.

** Bajo pedido



Paquetes	
Código TVL SKCC	<p>Paquete Starter TVL incluye: <i>Este popular paquete contempla todo lo necesario para llevar a cabo capacitaciones en sitios, incluyendo las micas removibles de visión túnel (TVL)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 goggles Fatal Vision® transparentes (Etiqueta azul, blanca, bronce, roja, plateada y negra). • Conjunto del paquete de lentes TVL. • Un rollo de cinta negra y amarilla para caminar en línea recta. • 6 bolsas de tela Fatal Vision®. • Paño de limpieza. • Guía del programa Fatal Vision® en CD. • Estuche Fatal Vision®.
Código TVL BPsp	<p>Paquete Budget TVL incluye: <i>Una opción económica con los elementos indispensables</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 goggles (Etiqueta bronce, rojo, plateado). • Estuche • Guía del programa en CD. • Paño de limpieza. • 3 bolsas de tela. • Conjunto de paquete de lentes TVL. • Un rollo de cinta negra y amarilla para caminar en línea recta.
Código TVL Kit Nocturno	<p>Paquete TVL (NOCTURNO) incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 goggles Fatal Vision® NOCTURNOS de etiqueta azul, blanca, bronce, roja, plateada y negra. • Conjunto del paquete de lentes TVL. • 1 rollo de cinta negra y amarilla para caminar en línea recta. • Estuche • 6 bolsas de tela. • Paño de limpieza • Guía del programa en CD.

Paquetes disponibles

GALFERT le ofrece los paquetes Fatal Vision®, que tienen las herramientas que usted necesita para simular las alteraciones por efectos del alcohol o consumo de marihuana en niveles diferentes de concentración en la sangre. Ofrece la posibilidad de crear experiencias interesantes y relevantes que respaldarán sus campañas de prevención y concientización.

Cada paquete contiene las herramientas necesarias para realizar una demostración. El adquirir un paquete de Fatal Vision® es la mejor manera para iniciar la implementación del uso de los goggles, incluidos en sus programas de concientización.



***Paquete Budget TVL

¿Qué son los lentes con visión en túnel?

Los **lentes TVL** son lentes especialmente diseñados para utilizar con los **Goggles Fatal Vision®**, a fin de simular el efecto adicional de disminución de la visión periférica como consecuencia de la alteración por efecto del alcohol. A medida que aumenta la concentración de alcohol en la sangre (C.A.S.), se tiene menos probabilidades de percibir o reconocer objetos y señales que se encuentran fuera del campo visual central. Este cambio de foco y criterio puede describirse como visión en un túnel, e impide que el conductor perciba un automóvil que se encuentra en su "punto ciego", un peatón en el cruce peatonal u otro vehículo que se acerca en una intersección. Utilice los lentes **TVL** con sus **Goggles Fatal Vision®** para acceder a una simulación realista de las alteraciones por efecto del alcohol en estas condiciones.





Smash Match™ Reto de Incapacidad



SMASH Match™ + Goggles Fatal Vision®

Código SMASHMATCH

Incluye:

- Tapete desafío de impedimentos Smash Match™.
- Figuras.
- Cronómetro digital.
- Bolsa de transporte para Smash Match™.
- Manual del usuario.
- Goggles Fatal Vision® (Etiqueta Plateada).

Beneficios



Experiencia entretenida y práctica



Fácil de utilizar



Proporciona una lección de seguridad memorable





DIES™ Tapetes de Actividades al Conducir Distráido



Presentamos el nuevo **DIES™** (Peligro En Cada Paso por sus siglas en inglés). El **Tapete de Actividades al Conducir Distráido**. Este tapete de vinilo (4' x 14' durable de 18 oz.) tiene dibujos a un lado que representan un entorno de pueblo rural con calles, pasos de peatones, cruces de ferrocarril y otros lugares comunes de la ciudad y características de la carretera. El desafío es manejar a través del pueblo usando el **Volante DIES™** con automóvil para simular una experiencia de manejo. Los participantes comienzan viajando alrededor del pueblo simulado haciendo paradas en varios lugares, mientras mantienen buenos hábitos de manejo tales como obedecer las señales de tráfico, mirar a ambos lados antes de cruzar las vías del tren, cuidándose de peatones, y mantener su automóvil en la carretera.

Una vez que el participante completa el primer viaje a través del pueblo se le pide que conduzca la misma ruta, esta vez con distracciones agregadas. Distracciones tales como mandar mensajes de texto mientras maneja, esto causará típicamente que el conductor cometa errores al manejar tales como, vueltas fallidas, salirse de la carretera, pasarse señales de alto, o atropellar peatones. La experiencia resultante demuestra cómo las distracciones privan a la persona de la habilidad de manejar con cuidado un vehículo.



Fácil de instalar.



Proporciona una actividad realista con la cual los participantes se pueden relacionar.



Durable.



El tapete puede ser usado una y otra vez.

SMASH Match™ + Goggles Fatal Vision®

Código **DIESDD**

Incluye:

- Tapete desafío de impedimentos Smash Match™.
- Figuras.
- Cronómetro digital.
- Bolsa de transporte para smash Match™.
- Manual del usuario.
- Goggles Fatal Vision® (Etiqueta Plateada).



SUM-IT-CUP® Vasos de Unidad de Bebida Estándar

El **SUM-IT-CUP®** proporciona una lección clara acerca de los tamaños de bebida estándar para bebidas alcohólicas. Los participantes comienzan la lección sirviéndose una bebida simulada. Esta "bebida" se sirve dentro del vaso de medición del **SUM-IT-CUP®** para demostrar cuantas porciones de alcohol la persona se sirvió en realidad. Esta actividad simple pero entretenida, brinda información que los participantes recordarán y usarán para ayudarlos a tomar decisiones informadas acerca de su consumo de alcohol.



SUM-IT-CUP®

Incluye:

- SUM-IT-CUP® (chica y grande).
- Vaso de cristal.
- Copa de vino.
- Jarra de cerveza.
- Vaso corto.
- Jarro.
- Guía del usuario.
- Estuche de transporte.
- Cubitos de hielo de acrílico.
- Colador de vidrio.

Código **SUMITCUP COMPLETE**





intoxiclock[®]
Countdown to zero

Intoxiclock[®] Pro Software



Intoxiclock[®] Pro es una **herramienta de software** utilizada para demostrar de forma dinámica y visual, cómo el peso de una persona, el género y el patrón de beber afecta su nivel de intoxicación con niveles crecientes de consumo de alcohol, y el tiempo que tarda el cuerpo para metabolizar el alcohol a cero, BAC (Contenido de Alcohol en Sangre).

La gente puede subestimar la cantidad de alcohol que se necesita para impulsar su tasa de alcoholemia por encima del límite legal, y la cantidad de tiempo que toma su cuerpo para metabolizar el alcohol nuevamente a tasa cero de alcoholemia. Como resultado, las personas que han estado bebiendo pueden pensar que están bien para manejar y descubrir demasiado tarde que deberían haber encontrado otra alternativa para regresar a casa.

Intoxiclock[®] Pro le permite construir un escenario basado en el consumo de una persona. El género, el peso, el consumo desde tiempo de inicio, el número y tipos de bebidas consumidas, y el tiempo que toma para consumir esas bebidas. Con base en esas entradas, **Intoxiclock[®] Pro** calcula y muestra el resultado en la unidad de medida %BAC, y una cuenta regresiva digital en tiempo real de cuánto se tarda en volver a una tasa de alcoholemia de 0,0. Se pueden añadir dinámicamente bebidas para ver un escenario activo y el efecto inmediato en el CCB y tiempo a cero. El **software Intoxiclock[®] Pro** viene de serie con una **Guía del usuario digital** y materiales de instrucción para guiar la ejecución del programa y el uso.

Las nuevas características de Intoxiclock[®] Pro:

- Información que aparece en inglés o español con otros idiomas a seguir.
- Compatible con PC y Mac.
- Funciona con un monitor de pantalla táctil (no incluido).
- Muestra gráficamente un recuento del número de bebidas y raciones de alcohol en cada una de ellas.
- Seleccionar del menú ilustrado de vinos, licores y cervezas en una variedad de tamaños las porciones.
- Un gráfico de BAC muestra los niveles de alcohol en sangre. Los **Fatal Vision[®] Goggles^{**}** simulan el nivel de "deterioro". ¡Los emojis ilustran los efectos de los niveles de alcoholemia, así como las reacciones limitadas que tendría una persona en sus capacidades físicas!

Intoxiclock [®] Pro	
Código Intoxiclock Pro	Incluye: Software



Goggle de Concusión

El **goggle de concusión** provee concientización a gente de todas las edades acerca de la susceptibilidad al sufrir un gran golpe en la cabeza, y los educa sobre los pasos a seguir si alguien sufre una lesión cerebral traumática.

El **goggle de concusión** es una herramienta práctica de concientización, que se desarrolla específicamente para simular los efectos potencialmente debilitadores de una lesión cerebral traumática causada por un golpe, jalón o empujón en la cabeza o el cuerpo.

La lección inicia con una guía a los participantes a través de una presentación interactiva que combina una discusión en el salón de clase con pruebas mentales, físicas y de destreza. Los estudiantes llevarían a cabo estas pruebas sin el goggle de concusión para establecer un parámetro o línea de partida respecto a sus capacidades físicas o mentales con los efectos de la lesión. Inmediatamente después de que se haya establecido el parámetro, los estudiantes llevan a cabo estas pruebas portando el goggle de concusión. Los resultados son inmediatos y los estudiantes experimentan la simulación de síntomas de mareo, desconexión visual, desorientación, duda, aprensión, confusión y falta de confianza. Al comparar sus resultados con su parámetro, los estudiantes obtienen una nueva apreciación de su propia susceptibilidad a las lesiones cerebrales traumáticas y sus posibles consecuencias.

El material institucional incluye planes de lección para alumnos de primaria y secundaria así como preparatoria y universidad, actividades demostrativas, prácticas y pruebas "pre/post" para ayudar a brindar un mensaje duradero. Este programa puede ser llevado a cabo como un curso independiente o en conjunto con una presentación de concusiones existentes.

Paquetes

Paquete Goggle de concusión Kit completo incluye:

Código **CG2-KIT**

- Goggle de concusión con bolsa protectora.
- Guía de uso.
- Presentaciones de clase en PowerPoint para diferentes edades (primaria/secundaria/preparatoria/universidad).
- Pruebas pre/post.
- Cinta amarilla.
- Triángulo de actividades.
- Una pelota de espuma.
- Un juego de actividades y accesorios.
- Guía de bolsillo de 300 pasos de acción en caso de concusiones.
- Toallitas húmedas con germicida.

Paquete Goggle de concusión incluye:

Código **CGR**

- Goggle de concusión con bolsa protectora.
- Guía de uso.
- Presentaciones de clase en PowerPoint para diferentes edades (primaria/secundaria/preparatoria/universidad).
- Pruebas pre/post.

Beneficios



Experiencia entretenida y práctica.



Fácil de implementar.



Método seguro y fácil de entender.



Provee una experiencia que la gente recordará.





FATAL REACTION™ + Distract-A-Match® Unidad de distracción con audio

Paquetes	
Código FTLRAC-KIT	<p>Distract-A-Match®2 y Fatal Reaction® Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Juego Distract-A-Match®2 • Unidad de distracción con Audio Fatal Reaction® • Control remoto • Audífonos con micrófono • Guía del usuario • Estuche rígido de almacenamiento.
Código DAM	<p>Distract-A-Match®2 Juego únicamente Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tapete del Juego • Figuras variadas • Cronómetro digital • Bolsa de transporte • Guía del usuario.

Fatal Reaction™ ofrece una actividad atractiva y práctica que demuestra dramáticamente los peligros de conducir distraído y borracho. Cualquier actividad no relacionada a la conducción y que distraiga nuestra atención y nuestros ojos del camino, se considera riesgosa y potencialmente mortal.

La lección comienza cuando el participante intenta lograr dos actividades simultáneas mientras lleva Fatal Reaction™ y juega Distract-A-Match®. Una de las tareas es verbal, contando hacia atrás desde 100, y la segunda tarea es una actividad física sencilla, poniendo rápidamente un rompecabezas. Poco después de que el participante comienza la actividad, se activa la unidad Fatal Reaction™ mediante un pequeño mando a distancia; cuando se activa la unidad, el participante escucha su propia voz en forma retardada y distorsionada con esta distracción, el participante experimenta dificultades para hablar, para pensar con claridad y para la realización de las tareas encomendadas. El participante típico intenta compensar esta distracción, centrándose únicamente en una de las tareas, verbales o físicas, mientras que su desempeño en la tarea ignorada se degrada seriamente.

La lección es tan simple como evidente, si esta distracción puede afectar adversamente nuestra capacidad para realizar tareas simples como contar hacia atrás, jugar Distract-A-Match® afectará severamente nuestra capacidad para realizar tareas más complicadas como conducir un coche de forma segura. El alcohol reduce aún más nuestra capacidad de funcionar normalmente, lo que disminuye de forma significativa la capacidad de una persona para operar un automóvil sin peligro.

Beneficios

- Experiencia entretenida y práctica.
- Promueve una lección de seguridad memorable.
- Demostración sin riesgos de distracción.
- Se integra fácilmente en los programas de seguridad existentes.
- Configuración sencilla con el requisito de espacio mínimo.
- Se puede utilizar con los goggles Fatal Vision® para demostrar el efecto de alcohol y otras drogas.





CHARGER



Paquetes

Código PKDIESEL.BKBP

Prime Pedal Kart
Carro Tubular de Pedales

CHARGER Pedal Cart - Prime 4

El Pedal Cart 4 esta disponible en diferentes colores, y viene en un tubular de uso rudo, frenos de rueda y reversa, asiento ajustable, volante ajustable, llantas y un marco diseñado para mantener las 4 llantas estables sobre terrenos llanos o ásperos.

Colores Disponibles:



 con rines negros.



 con rines amarillos.



Especificación Técnica

Dimensiones	33" (ancho) x 60" (largo) x 35" (alto)
Peso	140 lbs
Límite de peso	350 lbs (157 Kg)
Posiciones ajustables	6 posiciones
Tipo de manejo	Pedaleo hacia adelante para avanzar, y hacia atrás para frenar y reversa.
Freno	Freno de pedal y de mano

***Edades de 7 años en adelante**



Veterinaria

Caninos | Felinos | Bovinos | Aves

Exigo H400 Analizador Hematológico

Exigo H400 es un **analizador de hematología veterinaria** de clase mundial que transforma una muestra de sangre animal en resultados altamente precisos y fáciles de evaluar. Un sistema robusto y flexible con características únicas como Adaptador de Micro Capilar - MPA, reactivos a bordo además de ser un equipo libre de mantenimiento para el usuario.

Nuevo Exigo H400

- BH con una sola gota de Sangre
- Interfaz fácil de usar
- 12 perfiles de animales preinstalados
- Robusto y confiable



Diferencial Avanzado en WBC de 4 Partes

Exigo H400 ofrece 19 resultados de parámetros confiables. El método de eosinófilos basado en reactivos proporciona un diferencial de 4 partes de glóbulos blancos. Un método de calidad para uno de los parámetros más difíciles que necesita medir.

12 Perfiles de animales preinstalados

Avance, reactivo basado en diferencial de WBC de 4 partes que incluye eosinófilos para perros, gatos y caballos. Diferencial de alta calidad de 3 partes en BH para ganado vacuno hurón, conejo, oveja, rata, ratón, cerdo, llama y cabra.

Perfecto para volúmenes de sangre muy pequeños

Los volúmenes pequeños de sangre de mascotas pequeñas no presentan problemas para Exigo H400. El adaptador de microcapilar MPA patentado ofrece un resultado confiable de solo 20 µL de sangre. No es necesaria ninguna preparación, no hay dilución previa, no hay tubos de vacío y no hay mezcla. Simplemente se toma la muestra en el tubo microcapilar especial, deslízcala en el adaptador e insértela en el analizador. A continuación, lea el resultado completo de BH solo un minuto después de colocarlo.

Perfiles de animales pre instalados:

- Perro • Gato • Vaca • Hurón • Rata • Ratón • Cerdo • Cabra • Caballo • Conejo • Oveja • Llama



Con el MPA patentado obtienes un resultado confiable con solo 20 µL de sangre. Perfecto para animales pequeños.



El resultado puede presentar con todos los parámetros y gráficos o con barras de referencia.

Exigo C200 Analizador de Química Clínica

Este pequeño analizador de química completamente automatizado para el diagnóstico de salud animal ofrece resultados de alta calidad con solo 100 µl de sangre total, suero o plasma. Con **Exigo C200**, puede analizar hasta 17 parámetros al mismo tiempo y leer los resultados después de solo 12 minutos.

Los discos de reactivos desechables que contienen reactivos liofilizados hacen que el instrumento sea extremadamente fácil de usar. Solo inserte la muestra de sangre y cargue el rotor. El disco de reactivos de plástico de un solo uso contiene todos los reactivos necesarios y hace que **Exigo C200** esté completamente libre de mantenimiento.

Especificación

Tipo de Muestra:	Sangre entera, suero, plasma.
Volúmen de Muestra:	100 µL
Tiempo de Prueba:	12 minutos por muestra
Principio de Medición:	Espectroscopia de absorción, turbidimetría de transmisión
Método de Prueba:	Punto final, cinética, tiempo fijo
Parámetros:	Hasta 17 por rotor
Monitor:	Pantalla TFT táctil a color de 6,5 inch
Memoria de Muestra:	>100,000 resultados
Peso:	4.2 kg
Dimensión (HWD):	190 x 210 x 220 mm



Todos los rotors tienen una vida útil de un año y deben almacenarse de 2-8° C.

	Parámetros	Rotor 1	Rotor 2	Rotor 3	Rotor 4	Rotor 5	Rotor 6	Rotor 7
ALB	Albumina	•				•	•	•
ALP	Fosfatasa Alcalina	•	•				•	
ALT	Alanina Aminotransferasa	•	•			•	•	
AMY	Amilasa Total	•			•	•		
AST	Aspartato Aminotransferasa	•	•			•	•	
CK	Creatinin Cinasa		•			•		
CREA	Creatinina	•	•		•	•		•
GLU	Glucosa	•	•			•		•
GGT	Gamma-Glutamiltransferasa	•					•	
LDH	Lactato Deshidrogenasa		•					
TB	Bilirrubina Total	•				•	•	
TC	Colesterol Total	•					•	
TG	Triglicéridos	•				•		
TP	Proteína Total	•	•			•	•	
UA	Ácido Úrico	•						•
UREA	Nitrógeno Ureico en Sangre	•	•		•	•		•
Na	Sodio			•				
Cl	Cloro			•				
K	Potasio			•				
Ca	Calcio			•		•		•
Mg	Magnesio			•				
PHOS	Fosforo			•		•		•
TCO2	Dióxido de carbono			•				•
LPS	Lipasa				•			
cCRP	Proteína C reactiva canina				•			
U/C	Rel Urea/Creatinina	•	•		•	•		•
A/G	Rel Albumina/Globulina	•				•	•	
GLOB	Globulina	•				•	•	

Sistema de monitorización de glucosa y cetona en sangre para pequeñas y grandes especies

Resultados rigurosos sobre cada animal. Un medidor distinto, el sistema de monitorización de glucosa y cetona en sangre **CentriVet™ GK** es un medidor dual que mide tanto la glucosa como el β HBA en sangre, ofreciéndole resultados rigurosos en cuestión de segundos. ¡Nunca ha sido tan fácil controlar la salud de tu mascota!

- Chip de código específico para cada especie
- Resultados de nivel de glucosa en 5 segundos y de nivel de cetonas en 10 segundos
- Eyector de tiras, para mayor comodidad y seguridad
- Vida útil de las baterías de 3000 pruebas
- Pantalla amplia y llamativa de visualización sencilla
- Dispositivo portátil diseñado para múltiples aplicaciones

Clínicas veterinarias

Uso en Granjas

Uso doméstico

Hospitales veterinarios

- 450 registros de glucosa y cetona en sangre con tipo de resultado, fecha y hora

Dos pruebas en un medidor.
Precio rentable.
Múltiples especies.



Disponible para: Canino, Felino y Vacuno.

CareLyte Plus Diamond Diagnostics

La opción para laboratorios veterinarios

El **analizador de electrolitos CareLyte Plus** de **Diamond Diagnostics** es un sistema completamente automatizado que mide Na^+ K^+ Cl^- Ca^{++} y Li^+ en sangre entera, suero, plasma y orina utilizando la tecnología de electrodos selectivos de iones (ISE).

El **Diamond CareLyte Plus** está diseñado de forma exclusiva con un potente microprocesador que permite una interfaz sencilla con sistemas LIS externos, operación con una nueva interfaz de pantalla táctil, escáner de código de barras y almacenamiento y recuperación de más de 1000 resultados de pacientes. El sistema actualmente opera en más de 10 idiomas y ofrece pruebas en muestras felinas, caninas, bovinas, equinas, porcinas y ovinas.



Características:

Opciones Veterinarias

Felino, Canino, Bovino, Equino, Porcino, Ovino o Abierto

Muestra

Sangre, Suero, Plasma, Orina o Dializado

Tamaño de Muestra

95 μ L

Número de Parámetros

4 (Simultáneamente)

Tiempo de Análisis

45 segundos sin impresión (72 por hora)
60 segundos con impresión (60 por hora)

Almacenamiento de Datos

1000 Resultados de Pacientes
500 Resultados QC (3 niveles)

Entrada del Usuario

Pantalla Táctil
Teclado USB/Escáner de código de barras (opcional)

Conexión

Wifi, Bluetooth, 4 puertos USB, LAN

Uroanálisis

Analizador y Tiras de Uroanálisis VECHEK™

Analizador y tiras de uroanálisis Vechek diseñado para veterinarios, cuenta con opciones de lectura por medio del analizador o visual, brindando así flexibilidad a los usuarios. Diferenciación clara entre diferentes tonos para obtener resultados precisos. Gama de colores de alta calidad para una fácil interpretación. Buena capacidad anti-interferencia de ácido ascórbico. Resultados consistentes, con menos variaciones.



Nuestros 11 parámetros:

Bilirrubina (BIL), Glucosa (GLU), Nitritos (NIT), Proteínas (PRO), Ácido Ascórbico (ASC), Cetonas (KET), pH, Sangre (BLO), Leucocitos (LEU), Urobilinógeno (URO), Gravedad Específica (SG).

Catálogo	Producto	Tipo de Muestra	Contenido
VIU031-11	Tiras de Uroanálisis	Orina	100 Tiras
VUR-200	Analizador de Orina	Orina	1 Equipo



Tiras Reactivas VET-10

Las Tiras Reactivas VET-10 emplean la misma tecnología que la línea URS de tiras reactivas de orina, pero detectan resultados en rangos diferentes más adecuados para su uso en el campo veterinario.

VET-10

- Leucocitos
- Nitrito
- Urobilinógeno
- Proteína
- pH
- Sangre
- Gravedad Específica
- Cetonas
- Bilirrubina
- Glucosa

Analizador de Tiras Reactivas VET-101

VET-101 está diseñado específicamente para Veterinarios, VET-101 es un **analizador de orina superior**, que proporciona resultados de calidad de laboratorio en tiempo real y en minutos para acelerar el proceso de toma de decisiones relacionados.

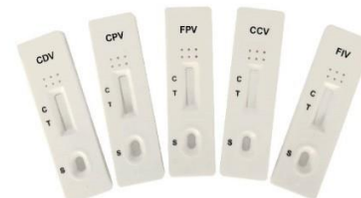
Catálogo	Parámetro
VET-10	VET 10 Tiras Reactivas de Orina
VET-101	Analizador Veterinario de Tiras de Orina





Pruebas rápidas para animales de compañía

Apostamos por mejorar la calidad de cuidado de los animales, facilitando diagnósticos precisos para veterinarios. Valoramos la alta calidad y proporcionamos soluciones diagnósticas innovadoras para todos los veterinarios que atienden animales de compañía.



Caninos



Canine Parvovirus Ag

VECHEK™ Canine Parvovirus Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno de Parvovirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIPV-602	CPV Ag Canine Parvovirus Ag Test	Heces/Vómito	95.74% vs RT-PCR	100% vs RT-PCR	97.56% vs RT-PCR

Canine Distemper Ag

VECHEK™ Canine Distemper Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno del virus canino de Distemper en secreciones oculares y nasales. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIDV-502	CDV Ag Canine Distemper Virus Ag Test	Secreciones	97.56% vs RT-PCR	97.5% vs RT-PCR	97.75% vs RT-PCR

Canine CRP Test

VECHEK™ Canine CRP Test es una prueba cualitativa para la detección de Proteína C Reactiva en sangre. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VICCR-402	cCRP Canine CRP Test	SE/P/S	92.86% vs ELISA	100% vs ELISA	97% vs ELISA

Canine CPV Ag + CCV Ag Combo Test

VECHEK™ Canine CPV Ag + CCV Ag Combo Test es una prueba cualitativa para la detección de antígeno de Parvovirus y Coronavirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIPC-625	1 CPV Ag Canine Parvovirus Ag Test	1 Heces/Vómito	1 95.74% vs RT-PCR	1 100% vs RT-PCR	1 97.56% vs RT-PCR
	2 CCV Ag Canine Coronavirus Ag Test	2 Heces/Vómito	2 93.1% vs RT-PCR	2 97.52% vs RT-PCR	2 96.09% vs RT-PCR

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Canine CPV Ag + CCV Ag + Giardia Ag Combo Test

VECHEK™ Canine CPV Ag + CCV Ag + Giardia Ag Combo Test es una prueba cualitativa para la detección de antígeno de Parvovirus, Coronavirus y Giardia en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIPCG-635	1 CPV Ag Canine Parvovirus Ag Test	1 Heces/Vómito	1 95.74% vs RT-PCR	1 100% vs RT-PCR	1 97.56% vs RT-PCR
	2 CCV Ag Canine Coronavirus Ag Test	2 Heces/Vómito	2 93.1% vs RT-PCR	2 97.52% vs RT-PCR	2 96.09% vs RT-PCR
	3 Giardia Ag	3 Heces/Vómito	3 95.12% vs Microscopio	3 95.87% vs Microscopio	3 95.68% vs Microscopio

Canine Ehrlichia Ab + CHW Ag + LSH Ab Combo Test

VECHEK™ Canine Ehrlichia Ab + CHW Ag + LSH Ab Combo Test es una prueba combinada para la detección de Ehrlichia, Gusano del corazón y Leishmania. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIELH-435	1 Canis Ehrlichia Ab	1 SE/P/S	1 92.77% vs PCR	1 96.15% vs PCR	1 94.41% vs PCR
	2 LSH Ab	2 SE/P/S	2 93.33% vs ELISA	2 95.71% vs ELISA	2 95% vs ELISA
	3 CHW Ag	3 SE/P/S	3 89.55% vs RT-PCR	3 98.94% vs RT-PCR	3 95.03% vs RT-PCR

Canine Adenovirus Ag

VECHEK™ Canine Adenovirus Ag Tipo II es una prueba cualitativa para la detección del antígeno de Adenovirus Tipo II en secreciones. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIAD-502	CAV Ag Canine Adenovirus Type - II Ag Test	Secreciones	94.44% vs RT-PCR	95.35% vs RT-PCR	95.08% vs RT-PCR



Canine Parvovirus Ag

Petscreen® Parvovirus Ag (CPV) es una prueba para la detección del antígeno de Parvovirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX04-1	Canine Parvovirus Ag (CPV)	Heces	0.5 HAU	100% vs HA	99% vs HA

Canine Distemper Ag

Petscreen® Distemper Ag es una prueba para la detección del antígeno del virus canino Distemper en secreciones oculares y nasales. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX03-1	Canine Distemper Ag (CDV)	Secreciones nasales/oculares	10^{2.5}TCID50/ml	100% vs RT-PCR	98.7% vs RT-PCR

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Canine Coronavirus Ag (CCV)

Petscreen® Coronavirus Ag (CCV) es una prueba para la detección del antígeno del Coronavirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX07-1	Canine Coronavirus Ag (CCV)	Heces	6.16 X10⁵TCID 50/ml	94% vs PCR	96.8% vs PCR

Canine Adenovirus Ag (CAV)

Petscreen® Canine Adenovirus Ag (CAV) es una prueba para la detección del antígeno de Adenovirus en sangre entera, fluido nasal y heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX09-1	Canine Adeno Virus Ag	Secreciones oculares/nasales/heces	0.20 ng/ µl	93.6% vs PCR	94.5% vs PCR

Canine Giardia Ag

Petscreen® Giardia Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno de giardia en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX01-1	Canine Giardia Ag	Heces	120 quistes/100 µl de heces	100% vs kit comercial	100% vs kit comercial

Canine Rotavirus Ag

Petscreen® Canine Rotavirus Ag es una prueba para la detección de antígeno de Rotavirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX13-1	Canine Rotavirus Ag	Heces	10^{3.5}TCID 50/ml	99% vs RT-PCR	98.6% vs RT-PCR

Canine E. canis Ab

Petscreen® E. canis Ab es una prueba para la detección de anticuerpos de Ehrlichia canis en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX02-1	Canine E. canis Ab	SE/P/S	10^{3.5}TCID 50/ml	92% vs IFA	99% vs IFA

Canine Lyme Ab

Petscreen® Canine Lyme Ab es una prueba para la detección de anticuerpos de Enfermedad en Lyme en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX08-1	Canine Lyme Ab	SE/P/S	10^{3.5}TCID 50/ml	93% vs ELISA	99.3% vs ELISA

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Canine Leptospira IgM

Petscreen® Canine Leptospira IgM es una prueba para la detección de anticuerpos IgM de Leptospira en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX12-1	CanineLeptospira IgM	SE/P/S	—	92% vs Cultivo	94% vs Cultivo

Canine Brucellosis Ab

Petscreen® Canine Brucellosis Ab es una prueba para la detección de anticuerpos de Brucella canis en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX05-1	Canine Brucellosis Ab	SE/P/S	—	92% vs Cultivo	94% vs Cultivo

Canine Leishmania Ab

Petscreen® Canine Leishmania Ab es una prueba para la detección de anticuerpos de Leishmania en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX10-1	Canine Leishmania Ab	SE/P/S	—	96% vs IFA	98% vs IFA

Canine Heartworm Ag (CHW)

Petscreen® Canine Heartworm Ag (CHW) es una prueba para la detección del antígeno de Dirofilaria en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX11-1	Canine Heartworm Ag (CHW)	SE/P/S	5ng/ml	93% vs Necropsia	100% vs ELISA

Canine CPV/CCV Ag Combo

Petscreen® Canine CPV/CCV Ag es una prueba de combinación para la detección de antígenos de Parvovirus y Coronavirus en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX14-1	CPV	Heces	0.5 HAU	100% vs HA	99% vs HA
	CCV	Heces	6.61 X10³TCID₅₀/ml	94% vs PCR	96.8% vs PCR

Canine CPV/CDV Ag Combo

Petscreen® Canine CPV/CDV Ag es una prueba de combinación para la detección de antígenos de Parvovirus y Distemper en heces y secreciones nasales. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX15-1	CPV	Heces	0.5 HAU	100% vs HA	99% vs HA
	CCV	Secreciones nasales/oculares	10^{2.8} TCID₅₀/ml	100% vs RT-PCR	98.7% vs RT-PCR

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Canine CPV/Giardia/CCV Ag Combo

Petscreen® Canine CPV/CCV/Giardia Ag es una prueba de combinación para la detección de antígenos de Parvovirus, Giardia y Coronavirus en heces. (Caja con 5 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX16-1	1 CPV	1 Heces	1 0.5 HAU	1 100% vs HA	1 100% vs HA
	2 Giardia	2 Heces	2 120 quistes/ μ de heces	2 100% vs Kit Comercial	2 100% vs Kit Comercial
	3 CCV	3 Heces	3 6.61 x 10 ³ TCID 50/ml	3 100% vs RT-PCR	3 100% vs RT-PCR

Canine Ehrlichia/CHW/Lyme/Anaplasma Ag Combo

Petscreen® Canine Ehrlichia/CHW/Lyme/Anaplasma Ag es una prueba combinada para la detección de Ehrlichia, Heartworm, Lyme y Anaplasma. (Caja con 5 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX18-1	1 Ehrlichia	1 SE/P/S	1 —	1 92% vs IFA	1 92% vs IFA
	2 CHW	2 SE/P/S	2 5ng/ml	2 93% vs Necropsia	2 100% Necropsia
	3 Lyme	3 SE/P/S	3 —	3 93% vs ELISA	3 99.3% vs ELISA
	4 Anaplasma	4 SE/P/S	4 —	4 97.5% vs ELISA	4 93.6% vs ELISA

Canine CPV/CCV/Giardia/Rotavirus Ag Combo

Petscreen® Canine CPV/CCV/Giardia/Rotavirus Ag es una prueba combinada para la detección de antígenos de Parvovirus, Coronavirus, Giardia y Rotavirus en heces. (Caja con 5 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX17-1	1 CPV	1 Heces	1 0.5 HAU	1 100% vs HA	1 100% vs HA
	2 CCV	2 Heces	2 6.61 X10 ³ TCID 50/ml	2 100% vs RT-PCR	2 100% vs PCR
	3 Giardia	3 Heces	3 120 quistes/ μ de heces	3 100% vs Kit Comercial	3 100% vs Kit Comercial
	4 Rota	4 Heces	4 10 ^{3.5} TCID 50/ml	4 99% vs RT-PCR	4 98.6% vs RT-PCR

Canine Rota/Adeno/Giardia/CCV Ag Combo

Petscreen® Canine Rota/Adeno/Giardia/CCV Ag es una prueba combinada para la detección de antígenos de Parvovirus, Adenovirus, Giardia y CCV en heces y secreciones nasales. (Caja con 5 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX19-1	1 Rota	1 Heces	1 10 ^{3.5} TCID 50/ml	1 99% vs RT-PCR	1 98.6% vs RT-PCR
	2 Adeno	2 Secreciones nasales, oculares/Heces	2 0.20 ng / μ l	2 93.6% vs PCR	2 94.5% vs PCR
	3 Giardia	3 Heces	3 120 quistes/100 μ l de heces	3 100% vs Kit Comercial	3 100% vs Kit Comercial
	4 CCV	4 Heces	4 6.61 X10 ³ TCID 50/ml	4 6.61 X10 ³ TCID 50/ml	4 96.8% vs RT-PCR

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero



Felinos



Feline Panleucopenia Virus Ag

VECHEK™ Feline Panleucopenia Virus Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno del virus de Panleucopenia felina en heces o vómito. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIFP-602	FPV Ag Feline Panleucopenia Virus Ag Test	Heces/Vómito	92.54% vs RT-PCR	97.09% vs RT-PCR	95.02% vs RT-PCR

Feline Leukemia Virus Ag

VECHEK™ Feline Leukemia Virus Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno del virus de Leucemia felino en sangre entera, plasma o suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VILV-402	FeLV Ag Feline Leukemia Virus Ag Test	SE/P/S	92.86% vs RT-PCR	100% vs RT-PCR	97.06% vs RT-PCR

Feline Immunodeficiency Virus Ab

VECHEK™ Feline Immunodeficiency Virus Ab es una prueba cualitativa para la detección de anticuerpos del virus de Inmunodeficiencia felina (SIDA) en sangre entera, plasma o suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIIV-402	FIV Ab Feline Immunodeficiency Virus Ab Test	SE/P/S	95% vs RT-PCR	97.5% vs RT-PCR	96.88% vs RT-PCR

Feline Calicivirus Ag

VECHEK™ Feline Calicivirus Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno del virus del Calicivirus felino en secreciones nasales/oculares. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIFC-502	FCV Ag Feline Calicivirus Ag Test	Secreciones	88.37% vs ELISA	92.31% vs ELISA	90.24% vs ELISA

Feline Infectious Peritonitis Ag

VECHEK™ Feline Infectious Peritonitis Ag es una prueba cualitativa para la detección de antígeno del Coronavirus felino causante de Peritonitis Infecciosa Felina. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIIP-602	FPV Feline Infectious Peritonitis Ag test	Mezcla de suero/heces/ líquido ascítico/secreciones	95.12% vs RT-PCR	95.87% vs RT-PCR	95.68% vs RT-PCR



Feline FIV Ab + FeLV Ag Combo Test

VECHEK™ Feline FIV Ab + FeLV Ag Combo Test es una prueba para la detección de los antígenos de Leucemia Felina y SIDA Felino en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIE-425	1 FIV Ab Feline Immunodeficiency Virus Ab Test	1 SE/P/S	1 95% vs RT-PCR	1 97.5% vs RT-PCR	1 96.88% vs RT-PCR
	2 FeLV Ag Feline Leukemia Virus Ag Test	2 SE/P/S	2 92.86% vs RT-PCR	2 100% vs RT-PCR	2 97.06% vs RT-PCR

Feline Herpes Virus Ag

VECHEK™ Feline Herpes Virus Ag es una prueba para la detección del antígeno del Virus del Herpes Felino en secreciones oculares. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Sensibilidad	Especificidad	Precisión
VIFH-502	FHV Ag Feline Herpes virus Ag Test	Secreciones oculares	88.37% vs PC	92.31% vs PCR	90.24% vs PCR



Feline Leukaemia Virus Ag (FeLV)

Petscreen® Feline Leukaemia Virus Ag (FeLV) es una prueba para la detección del antígeno del Virus de Leucemia Felino en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX32-1	Feline Leukaemia Virus Ag (FeLV)	SE/P/S	5ng/ml	94.5% vs Aislamiento del virus	98.9% vs Aislamiento del virus

Feline Immunodeficiency Virus Ab (FIV)

Petscreen® Feline Immunodeficiency Virus Ab (FIV) es una prueba para la detección de anticuerpos del Virus de Inmunodeficiencia Felina en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX33-1	Feline Immunodeficiency Virus Ab (FIV)	SE/S/P	—	97.5% vs Western Blot	98.8% vs Western Blot

Feline Infectious Peritonitis Ab (FIP)

Petscreen® Feline Peritonitis AB (FIP) es una prueba para la detección de anticuerpos de Peritonitis en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX34-1	Feline Infectious Peritonitis Ab (FIP)	SE/P/S	—	95% vs ELISA	95.8% vs ELISA

Feline Toxoplasma Ab

Petscreen® Toxoplasma Ab es una prueba para la detección de anticuerpos IgG e IgM de Toxoplasmosis Felina en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX35-1	Feline Toxoplasma Ab	SE/P/S	5ng/ml	98% vs ELISA	100% vs ELISA

Feline Heartworm Ag (FHW)

Petscreen® Feline Heartworm Ag (FHW) es una prueba para la detección de antígeno de Heartworm Felino en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX36-1	Feline Heartworm Ag (FHW)	SE/P/S	5ng/ml	98% vs ELISA	100% vs ELISA

FeLV-FIV Combo

Petscreen® Combo es una prueba de combinación para la detección de antígeno de FeLV y anticuerpos de FIV en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX37-1	1 FeLV	1 SE/P/S	1 —	1 97.5%	1 Virus Isolation
	2 FIV	2 SE/P/S	2 —	2 98.8%	2 Western Blot

Feline Panleukopenia Ag

Petscreen® Feline Panleukopenia Ag es una prueba para la detección de antígeno del virus de Panleucopenia Felina en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX38-1	Feline Panleukopenia Ag	Heces	0.5 HAU/ml	97.05% vs PCR	98.06% vs PCR

Feline Coronavirus Ag (FCoV)

Petscreen® Coronavirus Ag (FCoV) es una prueba para la detección de antígeno de Coronavirus Felino en heces. (Caja con 10 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX39-1	Coronavirus Ag	Heces	TCID 50/ml	97.05% vs PCR	98.06% vs PCR

FIP-Toxo Combo

Petscreen® FIP-Toxo Combo es una prueba de combinación para la detección de FIP y anticuerpos de toxoplasma en sangre entera, plasma y suero. (Caja con 5 pruebas)

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX40-1	1 FIP	1 SE/P/S	1 —	1 95% vs ELISA	1 95.8% vs ELISA
	2 Toxo	2 SE/P/S	2 —	2 98.8% vs ELISA	2 99% vs ELISA

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero



Pruebas rápidas para animales de producción



Herdscreen®

Apostamos por mejorar la calidad del cuidado de los animales facilitando diagnósticos precisos para veterinarios. Valoramos la alta calidad y proporcionamos soluciones diagnósticas innovadoras para todos los veterinarios especialistas en animales de compañía y ganado.



Ganado

Ac de FMD NSP

Herdscreen®FMD NSP Ab es una prueba para la detección de anticuerpos NSP 3 ABC en sangre entera, plasma y suero bovinos, ovinos, caprinos y porcinos como ayuda en el diagnóstico de la fiebre aftosa.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX51-2	FMD NSP Ab	SE/P/S	—	95.4% vs ELISA	100% vs ELISA

Kit ELISA Ac de FMD 3ABC NSP

Herdscreen®FMD NSP Ab es una prueba ELISA para la detección de anticuerpos NSP 3 ABC en sangre entera, plasma y suero bovinos como ayuda en el diagnóstico de la fiebre aftosa.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX52-2	FMD 3ABC NSP Ab ELISA Kit	SE/P/S	—	97.4% vs ELISA	98.8% vs ELISA

Ac de FMD NSP (Porcino)

Herdscreen®FMD NSP Ab es una prueba para la detección de anticuerpos NSP 3 ABC en sangre entera, plasma y suero porcinos como ayuda en el diagnóstico de la fiebre aftosa.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX54-2	FMD NSP Ab (Porcino)	SE/P/S	—	95.4% vs ELISA	100% vs ELISA

Ac de TB Bovina

Herdscreen®Bovine TB Ab es una prueba para la detección de anticuerpos TB en sangre entera, plasma y suero bovinos como ayuda en el diagnóstico de Tuberculosis.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX55-2	Bovine TB Ab	SE/P/S	—	85.7% vs PPD Tuberculina 90.4% vs ELISA	99% vs PPD Tuberculina 93.9% vs ELISA



Combo de Brucella/TB Bovinos

Herdscreen® Bovine Brucella/TB Combo es una prueba en combinación para la detección de anticuerpos de B. abortus, B. melitensis y M. bovis en sangre entera, plasma y suero bovinos.

GDX57-2	1	Brucella	1	SE/P/S	1	—	1	96.8% vs CFT	1	99.1% vs CFT
	2	TB	2	SE/P/S	2	—	2	90.4% vs ELISA	2	93.9% vs ELISA

Ac de Brucelosis (Caprino)

Herdscreen® Brucellosis Ab (Caprine) es una prueba para la detección de anticuerpos de B. abortus y B. melitensis en sangre entera, plasma y suero caprinos.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX58-2	Brucellosis Ab (Caprino)	SE/P/S	—	98% vs ELISA	95% vs ELISA

Ac de Brucelosis (Ovino)

Herdscreen® Brucellosis Ab (Ovine) es una prueba para la detección de anticuerpos de B. abortus y B. melitensis en sangre entera, plasma y suero ovinos.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX59-2	Brucellosis Ab (Ovino)	SE/P/S	—	98% vs ELISA	100% vs ELISA

Ac de Brucelosis (Porcino)

Herdscreen® Brucellosis Ab (Swine) es una prueba para la detección de anticuerpos de B. abortus, B. melitensis y B. suis en sangre entera, plasma y suero porcinos.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX60-2	Brucellosis Ab (Porcino)	SE/P/S	—	95.5% vs CFT	99% vs CFT

Ac de Brucelosis (Bovino)

Herdscreen® Brucellosis Ab (Bovine) es una prueba para la detección de anticuerpos de B. abortus, B. melitensis en sangre entera, plasma y suero bovinos.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX61-2	Brucellosis Ab (Bovino)	SE/P/S	—	96.8% vs CFT	99.1% vs CFT

Ac de Anaplasmosis Bovina

Herdscreen® Bovine Anaplasma Ab es una prueba para la detección de anticuerpos contra Anaplasmosis en sangre entera, plasma y suero bovinos.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX62-2	Bovine Anaplasma Ab	SE/P/S	—	94% vs IFA	100% vs IFA

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Ag de Ántrax

Herscreen® Anthrax Ag Bovine es una prueba para la detección del antígeno de Antrax en sangre entera, plasma y suero.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX64-2	Anthrax Ag	SE/P/S	—	93.1% vs ELISA	99.4% vs ELISA

Combo de Brucella/TB/FMD

Herscreen® Bovine Brucella/TB/FMD Combo es una prueba multiparámetro en combo para detección de anticuerpos de Brucelosis bovina, TB (tuberculosis) y FMD (fiebre aftosa) en sangre entera, plasma y suero.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX65-2	1 Brucella	1 SE/P/S	1 —	1 96.8% vs CFT	1 99.1% vs CFT
	2 TB	2 SE/P/S	2 —	2 90.4% vs ELISA	2 93.9% vs ELISA
	3 FMD	3 SE/P/S	3 —	3 95.4% vs ELISA	3 100% vs ELISA

Ag de Rota Bovino

Herscreen® Bovine Rota Ag es una prueba para la detección del antígeno de Rotavirus en heces.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX66-2	Bovine Rotavirus Ag	Heces	10^{1.9} TCID 50/ml	99% vs RT-PCR	98.6% vs RT-PCR

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Aves



Ac de NDV

Herdscreen® NDV Ab es una prueba para la detección de anticuerpos contra el antígeno del Virus de la Enfermedad de Newcastle en sangre entera, plasma y suero aviar.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX81-2	NDV Ab	Secreciones cloacales/ Hisopado traqueal/	0.13 HAU	96.4% vs ELISA	100% vs ELISA

Ac de REO

Herdscreen® REO Ab es una prueba para la detección de anticuerpos contra el antígeno del Reovirus en sangre entera, plasma y suero aviares.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX82-2	REO Ab	SE/P/S	—	95% vs ELISA	93% vs ELISA

AIV Tipo A

Herdscreen® AIV Type A es una prueba para la detección del virus tipo A de influenza aviar (gripe aviar) en secreciones cloacales e hisopados traqueales.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX83-2	AIV Type A	Secreciones cloacales/ Hisopado traqueal	0.13 HAU	96.4% vs ELISA	100% vs ELISA

Ag de AIV H5

Herdscreen® AIV H5 Ag es una prueba para la detección del antígeno del virus de subtipo 5 de la influenza aviar (gripe aviar) tipo A en secreciones cloacales e hisopados.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX84-2	AIV H5 Ag	Secreciones cloacales/ Hisopado traqueal	10^{5.5} EID 50/ml	99.8% vs ELISA	100% vs ELISA

Ag de IBDV

Herdscreen® IBDV Ab es una prueba para la detección del anticuerpos contra la enfermedad de Bursitis Infecciosa en sangre entera, plasma y suero aviar.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX85-2	IBDV Ab	WB/P/S	—	99.5% vs ELISA	94.6% vs ELISA

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero

Ag de NDV

Herdscreen®NDV Ag es una prueba para la detección del antígeno del Virus de la Enfermedad de Newcastle en secreciones cloacales, hisopados traqueales y heces.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX86-2	NDV Ag	Cloaca/Hisopados traqueales/Heces	Alto límite de detección	96.4% vs ELISA	99% vs ELISA

Ag de IBDV

Herdscreen®IBDV Ag es una prueba para la detección del antígeno del Virus de la Enfermedad de Bursitis Infecciosa en hisopados de cloaca/traquea.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX87-2	IBDV Ag	Hisopados de cloaca/traquea aviar	Alto límite de detección	92.8% vs ELISA	96.5% vs ELISA

Ag de Marek

Herdscreen®Marek's Ag es una prueba para la detección del antígeno del Virus de la enfermedad de Marek en suero aviar y secreciones de pulpa de las plumas.

Código	Nombre	Muestra	Límite de detección	Sensibilidad	Especificidad
GDX88-2	Marek's Ag	Suero/Secreciones de pulpa		95% vs ELISA	93% vs ELISA

LEYENDA SE= Sangre entera P = Plasma S = Suero



GALFERT



División Forense

Pruebas de Drogas | Explosivos | Precursores | Pruebas de Balas

DETECTA
Fast-Test

IDenta Touch & Know - una tecnología revolucionaria en el campo de **detección e identificación de drogas y explosivos**. El kit de **IDenta** provee una alternativa perfecta a los antiguos kits riesgosos y complicados que existen en el mercado para detectar drogas o explosivos en superficies. La **prueba IDenta** ofrece una ventaja importante: su tecnología patentada de cartucho combinada con su química avanzada, ofrece la prueba más precisa y confiable en el mundo.



Sniff & Know AeroChamber

La **AeroChamber** es un producto inhalador primero en su clase con la capacidad de llevar a cabo tanto pruebas de rastreo de explosivos como de drogas de una manera rápida, efectiva y confiable. Hemos incluido un nuevo tipo de explorador que permite a nuestras pruebas **CUSPER** (diseñadas especialmente para utilizarse con nuestra **AeroChamber**), la capacidad de analizar y detectar hasta la más pequeñas tracas de sustancias en cualquier tipo de superficie u objeto y ofrecer una solución muy segura, práctica y efectiva para hacer análisis a personas. La **AeroChamber** es hoy en día utilizada en aeropuertos, aviones, puertos, por parte de agencias de fuerzas del orden y otras instancias gubernamentales alrededor del mundo.

Menú de Pruebas de Drogas Disponibles



• Panel General



• Cocaína/Crack



• Metanfetamina/
Anfetamina



• Heroína



• Marihuana/ Hashish



• LSD



• Ecstasy



• Maletín Kit

Explosivos y Precursores



• Panel General



• Nitrato de urea



• Nitrato de amonio



• MDMA Precursores

BTK (Bullet-hole Testing Kit)



Una prueba para la identificación de impactos de bala en campo. La identificación de agujeros de bala y las marcas producidas por proyectiles puede ser muy importante en la investigación de casos de criminalística que involucran el uso de armas de fuego. Dichos agujeros de bala son usualmente caracterizados por la presencia de metales (principalmente plomo y cobre), originado desde la parte exterior de la bala, en los márgenes de estos agujeros. La morfología del agujero puede por sí misma llevar a resultados erróneos. La identificación de agujeros de bala en diversas superficies. Cobre y plomo son los principales componentes de puntas y casquillos de bala. Un método químico puede ser aplicado para la detección de metales depositados por la bala al margen del agujero sospechoso. **BTK (Bullet-hole Testing Kit)** - es un laboratorio portátil para la rápida identificación de agujeros de bala. El kit BTK, con su operación sensible, simple, rápido, precisa y confiable.



PBDK Prueba de Fenoltaleína Kastle Meyer

Un laboratorio portátil para la detección rápida de sangre. La detección de sangre es a menudo importante en la investigación de casos criminales. El **PBDK (kit de detección de sangre de fenoltaleína)** con su sensible, simple, rápida, precisa y confiable operación, revoluciona la detección de sangre en diversas superficies. El PBDK de **IDenta** utiliza la prueba de fenoltaleína Kastle-Meyer, la cual es una prueba presuntiva altamente sensible que detecta la presencia de sangre. Es el método más práctico para detectar rastros de sangre en escenas criminales.

Ferroprint (TMDT) Prueba de Detección para Rastros Metálicos

Las **pruebas Ferroprint (TMDT)** consiste en el desarrollo de impresiones invisibles de hierros en la palma de la mano de la persona sospechosa. Cuando se está manejando un arma de fuego, se transfieren pequeñas cantidades de hierro de la superficie del arma a la piel del "usuario" por medio de la transpiración.

Catálogo	Producto	Parámetro	Contenido	
#IDT1000T	Pruebas de Drogas	Cocaína/Crack	10	
#IDT1100		Cocaína/Crack Co	10	
#IDT2000T		Heroína Blanco	10	
#IDT2100T		Heroína Café	10	
#IDT2200		Heroína Mix	10	
#IDT2300		Heroína Black Tar	10	
#IDT3000		Marihuana/Hashish	10	
#IDT3000T		Marihuana/Hashish T	10	
#IDT3400		Cannabinoides sintéticos	10	
#IDT3600		Cathinones sintéticos	10	
#IDT4000		Ecstasy/Sales de Baño	10	
#IDT5000		Metanfetamina	10	
#IDT5500		Meth/Amphetamine Co	10	
#IDT6000		LSD	10	
#IDT7000		Ketamina Sólida	10	
#IDT7700		Ketamina Líquida	10	
#IDT8000		GHB	10	
#IDT9000T		Panel General	10	
#IDT0150T		Barbitúricos	10	
#IDT0350		Flunitrazepam	10	
#IDT0450	Morfina	10		
#IDT0550	PCP	10		
#IDT0650	Mandrax	10		
#IDT0660	Mephedrone	10		
#IDT0750	Paracetamol	10		
#IDT0850	Methadona	10		
#IDT0101-10	Refill Box	10		
#IDT0101-20	Matela Kit	1		
#IIDT0010T	Explosivos	Panel general	10	
#IIDT0020T		Nitrato de urea	10	
#IIDT0030T		Nitrato de amonio	10	
#IIDT0035		Nuevo nitrato de amonio	10	
#IIDT0040T		TATP / peróxido	10	
#IIDT0050T		Clorato / Bromato	10	
#IIDT0060T		Perclorato	10	
#IIDT0102-20		Maleta de Explosivos	1	
# IDT0250		Precursores	Efedrina	10
# IDT0260			Anhidrido acético	10
# IDT0270	Precursores de MDMA		10	
# IDT0280	GBL		10	
# IDT0100	Sniffers portatil	Maleta AeroChamber	1	
# BTK-10	Pruebas de Balas	BTK Maleta llena	1	





Productos para el Consumidor

Pruebas Rápidas | Glucómetros | Salud General | Higiene | Ortopedia



“GALFERT Productos para el Consumidor es una división de GALFERT Diagnósticos y se especializa en la distribución de Dispositivos de Diagnóstico, aplicables en el cuidado de la salud en el hogar, con presencia en las cadenas de farmacias más reconocidas del país.”

-  Pruebas Rápidas
-  Glucómetros / Diabetes
-  Control de lípidos
-  Salud General
-  Salud e Higiene
-  Consumibles / Desechables
-  Ropa Desechable
-  Productos de Ortopedia

Productos para el Consumidor



www.galfert.com



Prueba de Embarazo

Registro Sanitario No. 2199R2017 SSA

La **prueba de embarazo Avanti** es la mejor alternativa para usar en casa. Además de brindar resultados de fácil interpretación en menos de 5 minutos.

Catálogo	Producto	Parámetros
FHC-103	Prueba de embarazo	25 mIU/ml hCG



Prueba de Embarazo Digital

Registro Sanitario No. 0227R2019 SSA

La **prueba de embarazo digital en aplicador Avanti**, utiliza un anticuerpo monoclonal específico al hCG en un inmunoensayo cromatográfico de flujo lateral en un paso para detectar de manera precisa la hormona del embarazo (hCG) en niveles cercanos o mayores a 25 mIU/ml. Brinda una mayor facilidad de interpretación de resultados al usuario.

Catálogo	Producto	Parámetros
DM-102	Prueba de embarazo digital	25 mIU/ml



Prueba de Ovulación

Registro Sanitario No. 1113R2013 SSA

Prueba rápida para la detección cualitativa de Hormona Luteinizante (LH) en orina para ayudar en la detección de la ovulación para auto examen. La prueba de ovulación en orina muestra los resultados en dos minutos, además de tener una alta sensibilidad y especificidad.

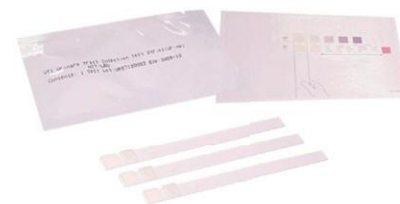
Catálogo	Producto	Parámetros
FLH-103	Prueba de ovulación	20 mIU/ml



Tiras Reactivas Diagnósticas en Infecciones de Vías Urinarias

Registro Sanitario No. 0004R2017 SSA

Las tiras de prueba de infección del tracto urinario (ITU) son para la detección de leucocitos y nitritos en la orina. Se usa como una ayuda en el cribado de la infección del tracto urinario (ITU). La prueba es una tira de plástico firme sobre la que se realizan pruebas de Leucocitos y Nitritos almohadillas están adjuntos. Si la prueba es positiva, la almohadilla de prueba de leucocitos debe ser de color beige a morado oscuro, y la prueba de nitrito la almohadilla debe ser uniforme de rosa a rosa intenso.



Catálogo	Producto	Parámetros
U031-021	Tiras reactivas diagnósticas	Leucocitos y Nitritos

Prueba de conteo de espermia Sperm OK

Registro Sanitario No. 0825R2017 SSA

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.



Catálogo	Producto	Parámetros
A01-05-422	Prueba de conteo de espermia	15 mL de espermatozoides



Frasco de detección de drogas

Registro Sanitario No. 0277R2018 SSA



El Frasco de Detección de Drogas Certum Simple Cup ofrece un método de prueba de drogas que permite la detección de 3 y hasta 14 diferentes drogas de abuso y terapéuticas en menos de cinco minutos, sin tener que llevar a cabo ningún paso. Solo es necesario solicitar al sujeto una muestra de orina, retirar su etiqueta de seguridad y leer los resultados inmediatamente.

Catálogo	Parámetros	Espécimen	Formato	Contenido
HDOAA-334	(THC/COC/AMP)	Orina	Frasco	x25
HDOAA-234	(THC/COC/MET)			
HDOAA-154	(COC/AMP/THC/PCP/OPI)			
HDOAA-1454	(COC/AMP/THC/PCP/MET)			



Prueba de Alcohol en Aliento

El examen de Alcohol en el Aliento CheckPoint es un método simple y conveniente para detectar el uso del alcohol y para calcular los niveles de intoxicación alcohólica. Utiliza una tecnología química para la detección alcohólica que ha tenido 50 años de éxito con la policía y programas correccionales.

Catálogo	Producto	Espécimen
CCP02200	Prueba de Alcohol	Aliento

Alcoholímetro AL6000

AL6000 PRESTIGE

El Alcoholímetro de **Sentech** es último en tecnología de semi-conductor aprobado por el D.O.T. y la NHTSA (Departamento de Tránsito y Agencia de Seguridad de Tráfico de los EEUU). Este instrumento utiliza un sensor de semi-conductor de óxido para determinar la equivalencia de contenido de alcohol dentro de un rango de 0.00 a 0.40%. El AL6000 es un equipo económico que además no requiere de calibración.



AL6000 Prestige
Recomendado uso personal o pequeñas empresas:



Catálogo	Producto	Contenido
6000	Alcoholímetro Al6000	Alcoholímetro - 5 boquillas - Correa de mano - 2 AA pilas alcalinas - Instructivo



Alcoholímetro AL7000

Equipos de Semi-Conductor, sin necesidades de calibración o mantenimiento capaces de cuantificar niveles de alcohol a un precio sumamente competitivo.

AL7000 PREMIUM

El Alcomate Premium AL7000 es un alcoholímetro moderno para realizar múltiples muestreos sin necesidad de calibración. El AL700 de Sentech ha sido diseñado para realizar pruebas de alcohol en el aliento de manera fácil, rápida y obteniendo resultados confiables al toar en cuenta las necesidades específicas de empresas y personas sin acceso o capacidad de recalibrar y brindar servicios de mantenimiento a sus alcoholímetros.

Catálogo	Producto	Contenido
7000	Alcoholímetro AL7000	Alcoholímetro - 5 boquillas - Correa de mano - 2 AA pilas alcalinas - Instructivo



AL7000 PREMIUM
Recomendado uso personal o pequeñas empresas:





Glucómetro On Call® Plus

Registro Sanitario No. 1239E2012 SSA
Tiras: Registro Sanitario No. 0949R2012 SSA

On Call® Plus es un equipo medidor de glucosa mundialmente probado, que brinda un gran desempeño y facilidad de uso.

Catálogo	Presentación
G113-111	1 Equipo
G133-111	50 Tiras (2 viales de 25)

Ventajas

- Precio accesible.
- Comparable a equipo líder del mercado.
- Disponible tanto en presentación de frascos de tiras y cajas de tiras en sobre laminado individual.



On Call® Express

Registro Sanitario No. 0164E2016 SSA
Tiras: Registro Sanitario No. 2352R2015 SSA

Un glucómetro con tecnología de biosensor avanzada para pruebas de glucosa en sangre rápidas y precisas, cada tira reactiva On Call® Express incluye un círculo de calibración automática, por lo que no es necesario utilizar chip codificador.

Catálogo	Presentación
G115-11D	1 Equipo
G133-10D	50 Tiras

Ventajas

- No requiere chip codificador.
- Emite sonido al detectar suficiente muestra.
- Resultados en 4 segundos.
- Muestra de solo 4 µL microlitros.
- Software gratuito para administración de datos del paciente.

NO REQUIERE CHIP CODIFICADOR

Especificación	On Call Plus	On Call Express
Enzima	Glucosa Oxidasa	Glucosa Oxidasa
Rango de Medición	20-600 mg/dL	20-600 mg/dL
Mínimo de Muestra	1 µL	4 µL
Tiempo de Prueba	10 Segundos	4 Segundos
Memoria	300 registros	300 registros
Rango Hematocrito	30-55%	30-55%
Tipo de Muestra	Capilar, antebrazo y palma.	Capilar, antebrazo y palma.
Calibración	Chip codificador	Cada tira incluye código de calibración (NO REQUIERE CHIP)



Tiras reactivas On Call Express

ON CALL® EXPRESS Tiras Reactivas, son tiras reactivas para medir la Glucosa, que proporcionan fiabilidad, máximo confort y perfecta gestión de la diabetes. Caja con 50 piezas.



Catálogo	Producto	Presentación
G133-111	Tiras reactivas On Call Express	x50 (2 viales de 25)

Tiras reactivas On Call

ON CALL® PLUS Tiras Reactivas, son tiras reactivas para medir la Glucosa que proporcionan fiabilidad, máximo confort y perfecta gestión de la diabetes. Caja con 25 piezas.



Catálogo	Producto	Presentación
G133-118	Tiras reactivas On Call	x25

Lancetas On Call

Registro Sanitario No. 0999R2012 SSA

Lanceta 30 G

Para punción capilar se colocan en el porta lancetas para obtener muestra de sangre capilar. Caja con 100 piezas.



Catálogo	Producto	Presentación
G124-10A	Lancetas On Call	x100

Disparador de lancetas ON CALL

Registro Sanitario No. 0999R2012 SSA

Dispositivo lanceta automática reutilizable, punta ajustable, permite la configuración precisa de la penetración de la lanceta para verificar los niveles de glucosa en la sangre no sólo en la yema de los dedos, sino también en la palma, el antebrazo y el brazo.



Catálogo	Producto	Presentación
G124-11A	Disparador de Lancetas On Call	x1



MediSmart® RUBY

Un sistema de monitoreo de glucosa de alta calidad con una pantalla grande y con un menú intuitivo fácil de usar.

Ventajas

- Alerta de niveles de cetonas altas.
- No requiere chip codificador.
- Permite aplicar muestra en 2 oportunidades.
- Altamente preciso.
- Compatible con software glucomanager de MediSmart®.

Catálogo	Producto	Presentación
MS-520-010	MediSmart RUBY	 x1



Tiras Reactivas® RUBY

Tiras Reactivas Ruby 50 U, son tiras reactivas para medir la Glucosa que proporcionan fiabilidad, máximo confort y perfecta gestión de la diabetes.

Caja con 50 piezas.

Catálogo	Producto	Presentación
MS-570-010	Tiras Reactivas RUBY	 x50

Lanceta MediSmart

Lanceta 28 G

Proporcionan fiabilidad, máximo confort y perfecta gestión de la diabetes.

Caja con 100 piezas y 200 piezas.



Catálogo	Producto	Presentación
MS-570-010	Lanceta MediSmart	 x100
MS-205-200	Lanceta MediSmart	 x200



Medidor de Colesterol

Registro Sanitario No. 1669E2014 SSA



El **medidor de Colesterol Mission®** se destaca por su versatilidad al permitir elegir realizar pruebas individuales para Colesterol, HDL y Triglicéridos, o bien realizar con una sola muestra un perfil de lípidos que incluye mediciones de colesterol total, HDL y Triglicéridos, así que incluye mediciones de colesterol total, HDL y Triglicéridos, así como resultados calculados para LDL y factor de riesgo cardíaco.

Beneficios

- Permite pruebas individuales o multiparamétricas.
- Resultados rápidos (15 segundos en pruebas individuales/45 segundos en multiparamétricas).
- Amplia gama de hematocrito de 0 - 50%.
- Permite procesar muestras de sangre, suero y plasma.
- Permite exportar resultados en un formato compatible con excel a través de cable USB, mediante un software gratuito.
- Ideal para hospitales, uso en el hogar, campañas de salud pública y profesionales de la salud.
- Cada cassette se encuentra en sobre laminado y permite una estabilidad de hasta 18 meses.



Panel 3 en 1

Colesterol Total

Triglicéridos

Catálogo	Producto	Presentación
C111-2021	Medidor de Colesterol Mission®	 x1
C131-2041	Mission 3 in 1 Lipid Panel Test Devices®	 x25
C131-2011	Mission CHOL Total Cholesterol Test Devices®	 x25
C131-2021	Mission TRIG Triglyceride Test Devices®	 x25

Panel 3 en 1 Registro Sanitario No. 1667R2015 SSA
 Colesterol Total Registro Sanitario No. 1926R2015 SSA
 Triglicéridos Registro Sanitario No. 1662R2015 SSA



Medidor de Colesterol Plus

Registro Sanitario No. 1322E2018 SSA

El sistema de monitoreo Ultra® de Mission® brinda resultados inmediatos de pruebas de colesterol total. Este medidor de mano fácil de usar ofrece resultados rápidos y confiables de los que pueden depender los profesionales de la salud.

Beneficios

- Tamaño de muestra pequeño de 4 µL
- Resultados en tan solo 25 segundos.
- Precisión clínicamente comprobada.
- Pantalla grande de fácil lectura.
- Diseño compacto y ergonómico.
- 3 pasos simples: inserte la tira, aplique la muestra, lea los resultados.
- Tiras de prueba con una vida útil de 24 meses.
- El eyector de tiras evita el contacto con la tira usada.
- Almacenamiento a temperatura ambiente.
- Mejor precio del mercado.



Catálogo	Producto	Presentación
C111-5011	Colesterol Ultra Equipo Mission	 x1

Tiras Mission® Ultra Colesterol

- Tiras de prueba con una vida útil de 24 meses.
- Eyector de tiras que evita la contaminación.
- Almacenamiento a temperatura ambiente.

Caja con 25 Piezas



Catálogo	Producto	Presentación
C131-5011	Tiras Mission Ultra Colesterol	 x25



Oxímetro

Oxímetro de pulso con índice de perfusión (PI), aprobado por la FDA, pantalla OLED, para frecuencia del pulso (PR) y la saturación de oxígeno (SPO2) mediciones, con funciones avanzadas y ajustes programables.



Catálogo	Producto	Presentación
JDP-500D	Oxímetro	 x1

Termómetro Digital

Termómetro digital sin contacto, termómetro infrarrojo profesional para bebés con lectura instantánea alarma contra la fiebre - adecuado para bebés niños adultos, modo dual, no solo mide la temperatura del cuerpo como la frente, el tímpano, debajo de la axila, sino que mida la temperatura de la superficie del objeto como la habitación, el agua del baño, la leche para bebés instantáneo y preciso, perfectamente seguro e higiénico, fiebre de alarma y memoria de 20 lecturas.



Catálogo	Producto	Presentación
JDP-FR202	Termómetro Digital	 x1





Baño Fácil Manzanilla

Es la versión tradicional, contiene extracto de manzanilla que suaviza la piel y reduce la inflamación producida, por ejemplo por la exposición al sol. Es la solución ideal para higienizar personas con movilidad reducida, ancianos, enfermos con reposo, inmovilizados o enyesados. Limpieza completa, rápida, simple y efectiva. No irrita la piel. Fácil de usar para la higiene propia o de terceros. Evita derrames de agua sobre colchones y ropa de cama.

Catálogo	Producto	Presentación
90025	Baño Fácil Manzanilla	x10



Baño Fácil Aloe Vera

Contiene extracto de Aloe Vera, el anti-irritante natural que restaura la piel dejándola suave y sana. Es la solución ideal para higienizar personas con movilidad reducida, ancianos, enfermos con reposo, inmovilizados o enyesados. Limpieza completa, rápida, simple y efectiva. No irrita la piel. Fácil de usar para la higiene propia o de terceros. Evita derrames de agua sobre colchones y ropa de cama.

Catálogo	Producto	Presentación
90032	Baño Fácil Aloe Vera	x10



Baño Fácil con Clorhexidina

Actúa sobre un amplio espectro de microorganismos, obteniendo una gran reducción de los mismos. Es la solución ideal para higienizar personas con movilidad reducida, ancianos, enfermos con reposo, inmovilizados o enyesados. Limpieza completa, rápida, simple y efectiva. No irrita la piel. Fácil de usar para la higiene propia o de terceros. Evita derrames de agua sobre colchones y ropa de cama.

Catálogo	Producto	Presentación
90445	Baño Fácil con Clorhexidina	x5



Extractor de Leche Materna

Tira Leche de Policarbonato con olor a vainilla.

Catálogo	Producto	Presentación
RP-10	Extractor de Leche Materna	 x1



Pera Nasal

Extractor de hule para control y manejo de las secreciones orales y nasales.

Catálogo	Producto	Presentación
RP-08/1	Pera Nasal	27 ml



Pera Nasal Plus

Extractor de hule para control y manejo de las secreciones orales y nasales.

Catálogo	Producto	Presentación
RP-08/2	Pera Nasal Plus	41 ml





Vaso Recolector Premium



Contenedor hermético de plástico de 100 ml, para los estudios de muestras biológicas diseño ergonómico para el personal de laboratorio alta transparencia calidad de exportación.

Vaso premium

- Presentaciones:
- Clínicamente limpio
 - Estéril

Catálogo	Producto	Presentación
PW032	Vaso Recolector	x 650

Vaso Recolector



Contenedor de 100 ml, para los resultados de muestras biológicas resistente a fugas.

Vaso recolector

- Presentaciones:
- Clínicamente limpio
 - Estéril

Catálogo	Producto	Presentación
PW002	Vaso Recolector	x 650

Recolector 24 horas



Contenedor para estudio proteico en orina graduación hasta 2700 ml, marcado cada 100 ml.

Catálogo	Producto	Presentación
PW026	Recolector 24 horas	x 54

Clip Umbilical



Umbilipinza con cierre de seguridad, dentada para una mayor sujeción esterilizada con óxido de etileno.

Catálogo	Producto	Presentación
PW027	Clip Umbilical	x 100

Cómodo Premium



Recipiente para el auxilio de pacientes en cama fabricado de plástico resistente a caídas.

Catálogo	Producto	Presentación
PW025	Cómodo Premium	x 23



Gorro para cirujano

Gorro para Cirujano No Estéril Protección para el área capilar.

Catálogo	Producto	Presentación
RD002	Gorro para cirujano	 x100



Gorro para paciente

Gorro para paciente no estéril.

Catálogo	Producto	Presentación
RD003	Gorro para paciente	 x100



Cubreboca quirúrgico

Cubre bocas Plisado de 3 capas con ajuste nasal.

Catálogo	Producto	Presentación
RD008	Cubreboca quirúrgico	 x50



Cubreboca quirúrgico

Cubre bocas Plisado 3 capas sin ajuste nasal.

Catálogo	Producto	Presentación
RD007	Cubreboca quirúrgico	 x100



Sábana desechable

Sabana Desechable 1.20 x 1.80 metros.

Catálogo	Producto	Presentación
RD020	Sábana desechable	 x100





Cubrezapato

Cubrezapato sin antiderrapante

Catálogo	Producto	Presentación
RD040	Cubrezapato	 x50



Cubrezapato

Cubrezapato con antiderrapante

Catálogo	Producto	Presentación
RD041	Cubrezapato	 x50



Bota quirúrgica

Bota para Cirujano con plantilla

Catálogo	Producto	Presentación
RD011	Bota quirúrgica	 x25



Bota quirúrgica

Bota para Cirujano sin plantilla

Catálogo	Producto	Presentación
RD018	Bota quirúrgica	 x25



Bultos Quirúrgicos

Bulto quirúrgico para cesárea o cirugía general, parto y cirugía mayor.

Catálogo	Producto	Presentación
RD021-22-23-24	Bultos quirúrgicos	1 Kit

Bata para cirujano

Con Refuerzo de pecho y mangas con puños ajustables.
 Talla Mediana - Grande
 No estéril.

Catálogo	Producto	Presentación
RD011	Bata para cirujano	 x10



Set Quirúrgico

Set Quirúrgico No estéril
 Contiene gorro, cubreboca, filipina, pantalón y botas para quirófano.

Catálogo	Producto	Presentación
RD026	Set quirúrgico	 x10



Bata para Paciente

Bata para paciente sin manga color azul.

Catálogo	Producto	Presentación
RD015	Bata para paciente	 x10



Kit de Mortaja

Bolsa para cadáver, sujetadores de barbilla, manos, pies y etiqueta identificadora.

Catálogo	Producto	Presentación
RD027	Kit de mortaja	1 Kit





Inmovilizador de hombro

Para el tratamiento de dislocación y lesiones de hombro o clavícula.

Catálogo	Producto	Presentación
OW018	Inmovilizador de hombro	 x1



Cabestrillo

Cabestrillo ortopédico para tratamiento de lesiones de brazo o muñeca.

Catálogo	Producto	Presentación
OW010	Cabestrillo	 x1



Collarín Cervical

Collarín para tratar esguinces cervicales moderadas.

Catálogo	Producto	Presentación
OW001	Collarín cervical	 x1



Férula tipo Ranita

Para el tratamiento de lesiones o fracturas de dedo.

Catálogo	Producto	Presentación
OW005	Férula tipo Ranita	 x1



Férula de sombrilla

Para el tratamiento de fracturas expuestas o heridas de la falange.

Catálogo	Producto	Presentación
OW020	Férula de sombrilla	 x1



Banditas Adhesivas

Bandas Adhesivas para primeros auxilios.

- Almohadilla protectora no-adherente para una curación más rápida.
- Ventilación que permite a la herida respirar, para una curación natural.
- Protección de cortaduras y raspaduras.
- Estéril hasta que se abre su empaque individual.

Catálogo	Producto	Presentación
2385	Banditas adhesivas	 x100



***Soluciones para un
diagnóstico oportuno***



GALFERT



Tel. 229 286 3570
Veracruz, Ver. MX

 [@si.galfert](https://www.instagram.com/si.galfert)

 [@galfertpetromar](https://twitter.com/galfertpetromar)

 [@industrialesgalfert](https://www.facebook.com/industrialesgalfert)

contacto@galfert.com

www.galfert.com

2020 © Todos los derechos reservados.