

MONLAB

SERVICIOS PARA LABORATORIOS
DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO

CATÁLOGO NACIONAL V10.4



Muestras Fecales

P4-9

H. pylori Ag
Campylobacter
Shigella
Salmonella
Clostridium difficile A+B toxinas
Clostridium difficile GDH
N > Clostridium difficile GDH - A+B
Listeria
Rota+adenovirus
Rota+adeno+noro
Astrovirus
Enterovirus
Norovirus
Hepatitis A (HAV)
Cryptosporidium
Giardia
Crypto+Giardia
N > Crypto+Giardia+Entamoeba histolytica
Calprotectina
Calprotectina 50+200
Entamoeba
Lactoferrina
Sangre oculta en heces (FOB)

Muestras Orina

P10-11

Pneumo-Legio Combo
S. Pneumoniae
Legionella Ag
N > Pruebas de embarazo

Muestras Nasofaríngeas

P12

Adenovirus respiratorio
RSV
RSV-Adenovirus
Influenza A+B
Strep A

Muestras de Sangre

P13

Chagas
Celiaquía

Marcas Representadas

P14-15

S.pneumoniae
Procalcitonina
Gonorrea
N > Rota+Adeno+Noro+AstroSífilis
Mononucleosis
Chlamydia Trachomatis

Drogas de abuso

Multipanel en orina
Individuales en orina

Serología

P16-17

Mononucleosis látex (IM LATEX)
Sífilis: RPR Látex
Sífilis: VDRL
Sífilis: TPHA
Brucelosis: Rosa de bengala
Serología reumática: RF Látex
Serología reumática: PCR Látex
Serología reumática: ASO Látex
Serología reumática: RF WAALER
Suspensiones bacterianas

Skaflexi

P18-19



Sobrecargas orales

P28-29

Gastrolyzer
Gastrocheck



Sistemas Afias & iChroma

P20-23



Concentradores
de parásitos

P30-31



SMT-120®
POC: Point of care

P24-27



Nos adaptamos
a tus necesidades



Envases biopsias

P32-33

NOVEDAD





Instrucciones para laboratorio

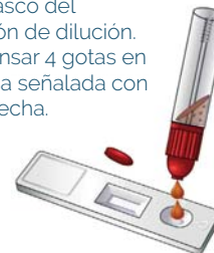
1 Fase
Con la ayuda del escobillón fijado al tapón del frasco del tampón de dilución coger una muestra de heces.



2 Fase
Volver a cerrar cuidadosamente el frasco del tampón de dilución. Agitarlo para resuspender las heces y asegurar una buena dispersión de las mismas.



3 Fase
Cortar el capuchón del frasco del tampón de dilución. Dispensar 4 gotas en la zona señalada con una flecha.



4 Fase
Leer a los 10 minutos.



H. pylori Ag

Ref
MO-804001

Observaciones
Test rápido para la determinación de antígenos fecales para *H.pylori*.

Pres.
25 placas

Clostridium A+B

Ref
MO-10003

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de toxinas A y B en muestras fecales de *Clostridium difficile*.

Pres.
20 placas

Campylobacter

Ref
MO-804023

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de *Campylobacter* en muestras de heces humanas.

Pres.
20 placas

Incluye control + y control -

Clostridium GDH

Ref
MO-804012

Observaciones
Determinación rápida de Glutamato Deshidrogenasa de *C. difficile* en muestras fecales.

Pres.
20 placas

Shigella

Ref
MO-804026

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de *Shigella* en muestras de heces humanas.

Pres.
20 placas

Incluye control + y control -

Clostridium GDH - A+B Trio

Ref
MO-804022

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección simultánea de Tox A / Tox B y GDH de *C. difficile*.

Pres.
10 placas

N

Ref
MO-076022

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección simultánea de Tox A / Tox B y GDH de *C. difficile*.

Pres.
20 placas

Salmonella

Ref
MO-804024

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de *Salmonella* en muestras de heces humanas.

Pres.
20 placas

Incluye control + y control -

Listeria

Ref
MO-804025

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de *Listeria monocytogenes* en muestras de heces humanas.

Pres.
20 placas

Incluye control + y control -

Rota+Adenovirus

Ref
MO-804005
Pres.
20 placas

Observaciones
Determinación rápida de Antígenos de Rota/Adenovirus en muestras fecales.

Norovirus

Ref
MO-804018
Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de antígeno de Norovirus genogrupo I y II en muestras fecales.

Rota+Adeno+Noro

Ref
MO-076006
Pres.
20 placas

Test rápido inmunocromatográfico para la detección de Rota / Adeno y DIFERENCIACIÓN de antígeno de Norovirus genogrupo I y II en muestras fecales.

Ref
MO-076004
Pres.
20 placas

Test rápido inmunocromatográfico para la detección y DIFERENCIACIÓN de antígeno de Norovirus genogrupo I y II en muestras fecales.

Observaciones
Otras combinaciones disponibles.
Rota+Adeno+Noro+Astro en la [pagina 14](#).

Astrovirus

Ref
MO-804009
Pres.
20 placas

Observaciones
Determinación rápida de Antígenos de Astrovirus en muestras fecales.

Hepatitis A

Ref
MO-804027
Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de Hepatitis A en muestras de heces humanas.

Enterovirus

Ref
MO-804014
Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de Enterovirus en muestras de heces humanas.

Incluye control + y control -

Cryptosporidium

Ref
MO-804007

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de antígeno de *C. parvum* en muestras fecales.

Cryptosporidium+Giardia

Ref
MO-804016

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de antígeno de *C. parvum* y Giardia en muestras fecales.

Giardia

Ref
MO-804008

Pres.
20 placas

Observaciones
Diferenciación cualitativa antígenos *Giardia lamblia* en muestras fecales.

Entamoeba

Ref
MO-804021

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido para la detección cualitativa de antígenos de *Entamoeba* en muestras de heces humanas.

N

Crypto+Giardia+Entamoeba histolytica

Ref
MO-076005

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de antígeno de *C. parvum* y *Giardia lamblia* y *E. histolytica* en muestras fecales.

Calprotectina

Ref
MO-804013

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de Calprotectina en muestras fecales, como ayuda en la búsqueda de problemas inflamatorios gastrointestinales.
50 µg/g heces cut off.

Lactoferrina

Ref
MO-804011

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de Lactoferrina en muestras fecales, como indicativo de inflamación intestinal.

Calprotectina 50+200

Ref
MO-804019

Pres.
20 placas

Observaciones
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de Calprotectina en muestras fecales, como ayuda en la búsqueda de problemas inflamatorios gastrointestinales.

FOB 25 tests

Ref CHEM-9001C-25 Observaciones Kit determinación FOB.

Pres. 25 placas + 25 tubos

FOB 50 tests

Ref CHEM-9001C-50 Observaciones Kit determinación FOB.

Pres. 50 placas + 50 tubos

FOB 25 tests paciente

Ref CHEM-9001C-25P Observaciones Kit determinación sangre oculta en heces especial PACIENTE.

Pres. 25 placas Incluye 25 placas para laboratorio + 25 bolsas para paciente con instrucciones recogida heces+tubo.

Tubos FOB

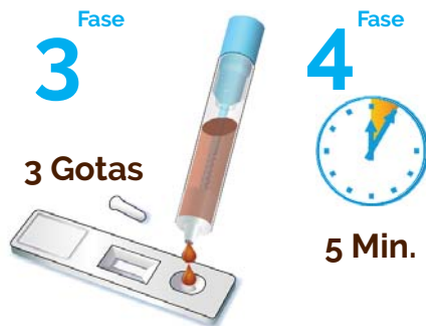
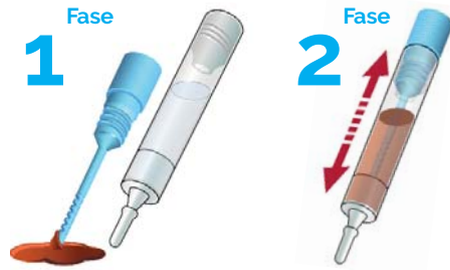
Ref CHEM-9001C-TB Observaciones Tubos para kits FOB MonlabTest.

Pres. 50 tubos

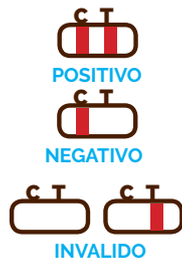


CONSÚLTENOS PARA AUTOMATIZAR
SUS PRUEBAS DE FOB

Instrucciones para laboratorio



Resultados



Instrucciones para el paciente

Instrucciones para la recogida de muestras

SANGRE OCULTA EN HECES

Importante LEA ATENTAMENTE

No es necesario realizar ningún tipo de dieta especial antes de realizar la prueba.

No realizar la prueba durante la menstruación o si padece hemorroides.

Evitar contaminar las heces con orina.

Coloque si lo considera necesario papel en el interior del inodoro para retener las heces durante un tiempo suficiente para tomar la muestra tranquilamente.

PROCEDIMIENTO

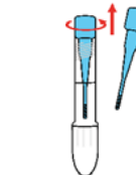


1

Realice una limpieza de su inodoro vertiendo agua desde su cisterna.

Colóquese en posición contraria a la que habitualmente hace sus heces (ver figura) para facilitar la recogida de las heces.

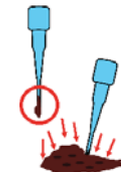
2 Desenroscar el tapón azul y extraiga el escobillón.



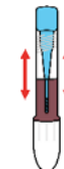
4 Enroscar en el vial.



3 Pinchar las heces con la punta estriada de 3 a 6 veces.



5 Agitar y conservar en la nevera a 2°-8° C. Máximo 5 días



Pneumo+Legio

Realice a la vez con una sola muestra *S.pneumoniae* y *Legionella pneumophila*.

Ref
MO-804037
Pres
20 placas

Observaciones
Detección antígenos *S.pneumoniae* -
L.pneumophila grupo 1 en orina.

Incluye control + y control -



S. pneumoniae

Ref
MO-804036
Pres
20 placas

Observaciones
Detección antígenos
S.pneumoniae en orina.

Incluye control + y control -



Legionella

Ref
MO-804003
Pres
20 placas

Observaciones
Detección antígenos *Legionella*
pneumophila grupo 1 en orina.

Incluye control + y control -



Pruebas de embarazo

N **MO-806001**
25 tiras

N **MO-806003**
25 placas

N **MO-806002**
50 tiras

N **MO-806004**
50 placas

N **MO-806003.25**
25 placas

N **MO-806004.25**
50 placas

Observaciones

Sensibilidad **10 mUI/mL**.

Determinación HCG en suero y orina.

Observaciones

Sensibilidad **25 mUI/mL**.

Determinación HCG en suero y orina.



Adenovirus Respiratorio

Ref MO-804006 Pres 20 placas Observaciones Detección rápida Ag Adenovirus respiratorio en muestras nasofaríngeas. **Incluye control •**

RSV

Ref MO-804002 Pres 20 placas Observaciones Detección rápida Ag RSV en muestras nasofaríngeas. **Incluye control •**

RSV-Adenovirus combo

Ref MO-804010 Pres 20 placas Observaciones Detección rápida Ag por separado de RSV y Adenovirus respiratorio en muestras nasofaríngeas. **Incluye control •**

Influenza A+B

Ref MO-804004 Pres 20 placas Observaciones Detección separada de Influenza A (incluyendo H1N1 y H3N2) e Influenza B en muestras nasofaríngeas. **Incluye control •**

Instrucciones para laboratorio

- Fase 1** Añadir 15 gotas del diluyente e introducir el escobillón en el tubo de extracción. Apretar por rotación contra las paredes del tubo permitiendo la mezcla al menos durante 10 veces.


- Fase 2** Extraer la muestra de la pipeta.


- Fase 3** Dispensar 4 gotas a partir del tubo de extracción en la zona señalada con una flecha.


- Fase 4** Leer a los 10 minutos.



Strep A

Ref DIM-100001 Pres 25 placas Observaciones Detección rápida Ag Strep A en muestras nasofaríngeas. **Incluye control •**



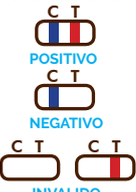
Instrucciones para laboratorio

- Fase 1** 5 Gotas 5 Gotas


 - Fase 2** Apretar firmemente el hisopo contra el tubo


 - Fase 3** 4 Gotas


 - Fase 4** 10 Min.


- Resultados**
- 
- C T
 POSITIVO
 C T
 NEGATIVO
 C T C T
 INVALIDO

Chagas WB

Ref
MO-076003

Pres
20 placas

Observaciones
Test inmunocromatográfico para detección en sangre fresca de anticuerpos específicos contra *Trypanosoma cruzi*.



CELIAQUÍA



CD1 (Anti-tTG) WB

Ref
MO-076001

Pres
20 placas

Observaciones
Test inmunocromatográfico para detección en sangre humana de anticuerpos (**IgA/IgG/IgM**) contra transglutaminasa tisular humana.

CD2 (Anti tTG - anti gliadina) WB

Ref
MO-076002

Pres
20 placas

Observaciones
Test inmunocromatográfico diseñado para detección en sangre humana de anticuerpos de tipo **IgA** dirigidos contra transglutaminasa tisular humana y contra gliadina desaminada.



S.pneumoniae

Ref PA-BBX1204420 Pres 20 tiras

Observaciones

Detección antígenos *S.pneumoniae* en orina y LCR.

Incluye control + y control -



Procalcitonina

Ref LM-502050 Pres 20 placas

Observaciones

Test rápido para la detección de procalcitonina en suero/plasma como ayuda en el diagnóstico y control de infecciones bacterianas y sepsis severas.



Gonorrea

Ref LM-500020 Pres 20 placas

Observaciones

Test rápido para la detección de antígeno de *Neisseria gonorrhoeae* en frotis endocervical femenino y frotis uretral masculino.



Rota+Adeno+Noro+Astro

Ref ALT-IMVD-645 Pres 10 placas

Observaciones

Determinación en heces Rota+Adeno+Noro+Astrovirus



Sífilis

Ref ALT-ISY-402 Pres 40 placas

Observaciones

Anticuerpos IgG e IgM contra *Treponema pallidum*, en suero, plasma y sangre total.

Ref ALT-IMO-402 Pres 25 placas

Observaciones

Anticuerpos heterófilos IgM en suero, plasma y sangre total.

Incluye control + y control -

Chlamydia Trachomatis

Ref HAN-WCHL-C71 Pres 25 placas

Observaciones

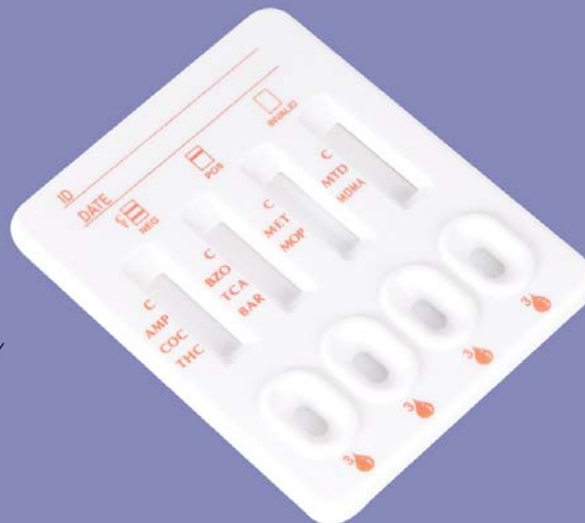
Test rápido inmunocromatográfico para la detección de antígeno de clamidia en frotis endocervical femenino y orinas masculinas.

NOVEDAD

**Disponemos de pruebas rápidas para ZIKA, LEISHMANIA, MALARIA, DENGUE...
Consúltenos.**

Drogas de abuso multipanel en orina

DOA5	Pres 25 placas Multipanel 5 drogas	Observaciones MOP/THC/COC/MET/ AMP
DOA10	25 placas Multipanel 10 drogas	AMP/COC/THC/BZO/ TCA/BAR/MET/MOP/ MTD/MDMA
DOA12	25 placas Multipanel 12 drogas	COC/AMP/MET/THC/MTD/ MOP/BAR/BZO/TCA/PCP/ MDMA/OPI



Drogas de abuso individuales en orina

Morfina - Heroína	Ref CHEM-7001C-40 CHEM-7001S-20	Pres 40 placas 20 tiras	Benzodiacepinas	Ref CHEM-7010C-40 CHEM-7010S-20	Pres 40 placas 20 tiras
THC - Marihuana	CHEM-7005C-40 CHEM-7005S-20	40 placas 20 tiras	Metadona	CHEM-7009C-40 CHEM-7009S-20	40 placas 20 tiras
Cocaína	CHEM-7006C-40 CHEM-7006S-20	40 placas 20 tiras	PCP - Fenciclidina	CHEM-7007C-40 CHEM-7007S-20	40 placas 20 tiras
Anfetaminas	CHEM-7003C-40 CHEM-7003S-20	40 placas 20 tiras	MDMA - Extasis	CHEM-7002C-40 CHEM-7002S-20	40 placas 20 tiras
Metanfetaminas	CHEM-7004C-40 CHEM-7004S-20	40 placas 20 tiras	TCA	CHEM-7013C-40 CHEM-7013S-20	40 placas 20 tiras
Barbitúricos	CHEM-7008C-40 CHEM-7008S-20	40 placas 20 tiras	BUP Buprenorfina	CHEM-7017C-40	40 placas

NOVEDAD

Consulte sobre la disponibilidad de otras nuevas drogas menos habituales también disponibles: FENTANILO , KETAMINA, TRAMADOL, OXICODONA , PROPOXIFENO....



Mononucleosis látex

Ref	Pres.	Observaciones
MO-165025	50 det.	Detección anticuerpos heterófilos en suero.

N	MO-165196	20 det.
----------	-----------	---------

Incluye control + y control -

Sífilis

RPR	Ref	Pres.	Observaciones
	MO-165020	500 det.	No Treponémica.
	MO-165021	150 det.	No Treponémica.



VDRL	Ref	Pres.	Observaciones
	MO-165023	250 det.	No Treponémica.

TPHA	Ref	Pres.	Observaciones
	MO-165024	100 det.	En microplaca.



Observaciones

Todos los kits para SÍFILIS incluyen control + y control -

Brucelosis. Rosa de bengala

Ref	Pres.	Observaciones
MO-165016	100 test	Incluyen control + y control -



Observaciones

Todos los kits serología reumática incluyen control + y control -

Serología reumática

Ref	Pres.	Descripción
MO-165017	100 det.	RF LATEX MonlabTest.
N MO-165183	50 det.	RF LATEX MonlabTest.
MO-165018	100 det.	PCR LATEX MonlabTest.
N MO-165184	50 det.	PCR LATEX MonlabTest.
MO-165019	100 det.	ASO LATEX MonlabTest.
N MO-165185	50 det.	ASO LATEX MonlabTest.
MO-165022	100 det.	FR WAALER ROSE MonlabTest.

Suspensiones bacterianas

Ref	Pres.	Descripción
MO-165001	5 mL	S. paratyphi AH MonlabTest.
MO-165002	5 mL	S. paratyphi AO MonlabTest.
MO-165003	5 mL	S. paratyphi BH MonlabTest.
MO-165004	5 mL	S. paratyphi BO MonlabTest.
MO-165005	5 mL	S. paratyphi CH MonlabTest.
MO-165006	5 mL	S. paratyphi CO MonlabTest.
MO-165007	5 mL	S. typhi H MonlabTest.
MO-165008	5 mL	S. typhi O MonlabTest.

Ref	Pres.	Descripción
MO-165009	5 mL	Brucella abortus MonlabTest.
MO-165010	5 mL	Brucella melitensis MonlabTest.
MO-165011	5 mL	Proteus OX2 MonlabTest.
MO-165012	5 mL	Proteus OX19 MonlabTest.
MO-165013	5 mL	Proteus OXK MonlabTest.

Ref	Pres.	Descripción
MO-165014	1 mL	Control+ suspensiones bacterianas MonlabTest
MO-165015	1 mL	Control - suspensiones bacterianas MonlabTest



X500

Lector de pruebas rápidas

Para uso diario en el laboratorio clínico

La sistematización en la lectura de sus pruebas rápidas de una forma eficiente y segura a un precio económico.

Si alguna vez piensa en acreditar sus técnicas rápidas, Skanflexi® X500 puede ayudarle.

OLVÍDESE DE CRONÓMETROS EXTERNOS PARA RECORDARLE CUANDO LEER SUS TEST RÁPIDOS.



Lectura de casetes individuales y multiparamétricos

Respiratorias

- Adenovirus respiratorio
- RSV
- Influenza A+B
- StrepA

Heces

- C. difficile A/B
- C. difficile GDH
- C. difficile GDH + A/B
- Rota adenovirus
- Astrovirus
- Norovirus
- Giardia
- FOB
- H.pylori

Orina

- Legionella
- S. pneumoniae
- Combo Legio-Pneumo
- Panel 5 multidrogas
- Panel 10 multidrogas
- Panel 12 multidrogas
- hcg
- S. pneumoniae (en tira)

Drogas individuales monlabtest

Pruebas Rápidas - SkanFlexi® para pruebas MonlabTest®

¿Cómo usar SkanFlexi®X500 en 5 pasos?

1 Abrir tapa.



2 Seleccionar y colocar pruebas a analizar.



3 Cerrar tapa.



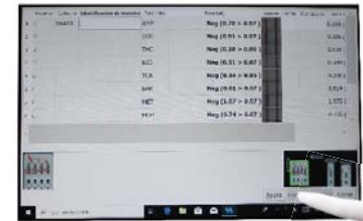
4 Elija lectura inmediata o bien:



4' Elija INCUBAR Y LEER.
(el sistema determinará los distintos tiempos de incubación si los hubiera)



5 Visualizar resultados, identificar muestra, añadir comentarios, enviar on-line...



Características principales

-SkanFlexi®X500 es un lector para pruebas rápidas en placa, incluso TIRAS/STRIPS.

-Especialmente útil en la lectura de casetes multiparamétricos, como pueden ser las pruebas multidrogas de 5, 10 o 12 parámetros.

-Lectura fácil y rápida. 1 solo click en su pantalla táctil y en 15 segundos tendrá el resultado en pantalla de todos los analitos y una foto escaneada de la placa que podrá guardar junto al resultado del paciente si lo desea.

-Posibilidad de lectura directa inmediata o de incubación de los tests en el propio SkanFlexi®X500.

-Posibilidad de transmitir los resultados al LIS a través de un puerto Ethernet.

-Si no lo tiene conectado a su red, posibilidad de guardar los últimos 10000 resultados en su memoria.

-Pantalla táctil. Software intuitivo. En 5 minutos aprenderá a utilizarla.

-Software actualizable por internet o USB.

-3 puertos USB para conectar impresora, lector de código de barras, teclado externo o memoria USB.

-Posibilidad de ampliar el panel de pruebas a petición del cliente.

Afias

Analizadores automatizados de sobremesa por inmunofluorescencia

AFIAS-1

Características principales

- Velocidad media: 10 test/hora.
- 1 canal.
- Conectividad LIS/HIS.
- Muestras: Suero, plasma, sangre total y otros.
- 10 µL - 50 µL sangre capilar.



AFIAS-6

Características principales

- Velocidad media: 36 test/hora.
- 6 canales / 2 puertos.
- Conectividad LIS/HIS.
- Muestras: Suero, plasma, sangre total y otros.
- 10 µL - 50 µL sangre capilar.



Cardiacos

TC-SMFP-35	TN-I PLUS 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-13	CK-MB 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-4	D-DIMER 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-36	NT-proBNP 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-35	TN-I PLUS 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-34	MYOGLOBIN 24 TESTS (AFIAS)

Cáncer

TC-SMFP-9	PSA 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-27	AFP 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-21	CEA 24 TESTS (AFIAS)

Diabetes

TC-SMFP-28	HbA1c 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-30	MICROALBUMIN 24 TESTS (AFIAS)

Hormonas

TC-SMFP-20	TSH 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-18	T3 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-19	T4 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-3	Total B-HCG 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-6	LH 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-8	PROLACTIN 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-22	CORTISOL 24 TESTS (AFIAS)
N TC-SMFP-62	AMH 24 TESTS (AFIAS)

Infeciosos

TC-SMFP-2	CRP 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-7	PROCALCITONIN 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-43	ROTA/ADENO 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-25	ROTA 24 TESTS (AFIAS)
TC-SMFP-26	NORO 24 TESTS (AFIAS)

Otros

TC-SMFP-23	FERRITIN 24 TESTS (AFIAS)
------------	---------------------------

iCHROMA™

Analizadores automatizados de sobremesa por inmunofluorescencia

iCHROMA™ II

N

- 1 canal.
- Pantalla táctil 7".
- Módulo óptico de fluorescencia mejorado frente a iCHROMA I.
- Impresora interna.
- Conectividad LIS/HIS.



Cardiacos

TC-CFPC-65	I-CHROMA T-n I PLUS 25 TESTS
TC-CFPC-25	I-CHROMA D-DIMER 25 TESTS
TC-CFPC-37	I-CHROMA MYOGLOBIN 25 TESTS
TC-CFPC-33	I-CHROMA CK-MB 25 TESTS
TC-CFPC-6	I-CHROMA hs-CRP 25 TESTS
TC-CFPC-49	(CFPC-77) I-CHROMA NT-proBNP 25 TESTS
TC-CFPC-78	I-CHROMA Tnl/CK-MB/Myo 25 TESTS

Cáncer

TC-13013	I-CHROMA CEA 25 TESTS
TC-CFPC-15	I-CHROMA FOB 25 TESTS
TC-I-CHROMA AFP	I-CHROMA AFP 25 TESTS
TC-I-CHROMA PSA	I-CHROMA PSA 25 TESTS
TC-CFPC-84	I-CHROMA IFOB/CALPROTECTIN COMBO 25 TESTS

Diabetes

TC-CFPC-38	I-CHROMA HbA1c 25 TESTS
TC-CFPC-46	I-CHROMA ASO 25 TESTS
TC-CFPC-43	I-CHROMA CYSTATIN C 25 TESTS
TC-I-CHROMA MAU	I-CHROMA MICROALBUMIN 25 TESTS

Otros

TC-CFPC-32	I-CHROMA FERRITIN 25 TESTS
TC-CFPC-47	I-CHROMA VITAMIN D 25 TESTS

Infeciosos

TC-CFPC-23	I-CHROMA PROCALCITONIN 10 TESTS
TC-I-CHR.CRP-25	I-CHROMA CRP 25 TESTS
TC-CFPC-81	I-CHROMA H.PYLORI SA 25 TESTS
TC-CFPC-83	I-CHROMA CALPROTECTIN 25 TESTS
TC-CFPC-61	I-CHROMA M INFLUENZA A+B 25 TESTS
TC-CFPC-75	I-CHROMA ROTA 25 TESTS
TC-CFPC-76	I-CHROMA NORO 25 TESTS
TC-CFPC-79	I-CHROMA ROTA/ADENO 25 TESTS

Hormonas

TC-13010	I-CHROMA LH 25 TESTS
TC-13012	I-CHROMA TESTOSTERONE 25 TESTS
TC-CFPC-21	I-CHROMA PROGESTERONE 25 TESTS
TC-CFPC-22	I-CHROMA TSH 25 TESTS
TC-CFPC-24	I-CHROMA CORTISOL 25 TESTS
TC-CFPC-26	I-CHROMA T4 25 TESTS
TC-CFPC-27	I-CHROMA PROLACTIN 25 TESTS
TC-CFPC-36	I-CHROMA B-hCG 25 TESTS
TC-CFPC-44	I-CHROMA T3 25 TESTS
TC-CFPC-35	I-CHROMA FSH 25 TESTS

Artritis reumatoide

TC-CFPC-28	I-CHROMA RF IgM 25 TESTS
------------	--------------------------

SMT-120®

El nuevo modelo SMT de analizador automático de bioquímica

Fácil, rápido y preciso

Todos los pasos son automáticos, y puede obtener rápidamente análisis de sangre precisos en el laboratorio en solo tres pasos :

- 1-Dispensar 100 µl
- 2-Colocar disco en el sistema
- 3-Empezar

Uso fácil para el usuario

Android con pantalla multitáctil de 7 pulgadas.

Pequeño tamaño

Diseño manejable y portable, 4 kg de peso.
Tamaño super reducido: 21x19x22 cm

Hasta 26 tests disponibles

Sistema inteligente de control de calidad en tiempo real (IRQC)

Hasta 14 tests en un solo disco de reactivos

El instrumento puede analizar hasta 26 diferentes tests, 14 tests en un mismo disco de reactivos (excluyendo los tests por calculo derivado)

El disco de reactivos es desechable.

Menos consumibles

El instrumento no tiene las tradicionales válvulas en los análisis bioquímico, ni tubos, ni reactivos de limpieza ni otros consumibles. El único consumible es el papel de impresión.



Discos de reacción

26 tests disponibles, 6 tipos de discos de reactivos disponibles

La bandeja de reactivos está equipada con los reactivos liofilizados y un depósito (para el diluyente). El disco es para un solo uso y una temperatura de almacenamiento de 2 a 8 grados Celsius.

El disco posee un control de retención que evita que la muestra durante la centrifugación se escape y contamine la bandeja y la cámara donde se deposita el disco de reactivos.

El código QR contiene información del producto, lote y caducidades, así como características técnicas específicas del disco.



Analitos	14 tests	13 tests	10 liver	8 kidney	7 electr	6 lipid
	AW00002	AW00194	AW00131	AW00088	AW00246	AW00353
ALB						
ALP						
ALT						
AMY						
AST						
Ca						
Cl						
CHE						
Crea						
CK						
GLU						
GGT						
GLOB*						
HDL						
LDL*						
K						
Mg						
Na						
PHOS						
TBA						
TBIL						
TC						
TG						
TP						
tCo2						
BUN/UREA						
UA						

Bioquímica: SMT-120®

Analizador bioquímico multiparamétrico

- Distintos perfiles en pocos minutos
- Mínimo volumen de muestra (100µl)
- Sin centrifugación de muestra
- Calidad analítica del laboratorio
- Resultados en solo 3 pasos:

1



2



3



Hematología: Spincell 5®

Contador hematológico compacto diferencial de 5 poblaciones leucocitarias

- Fácil manejo
- Pantalla táctil
- Sangre total y capilar
- Volumen: 20µl
- 24 parámetros
- 2 Histogramas de RBC y PLT
- 2 Diagramas de dispersión:
 - 5 partes diferenciales
 - Eosinófilos y Neutrófilos



Diabetes: DCA Vantage®

Analizador para la determinación cuantitativa de HbA1C y ACR

- Fácil manejo
- No requiere ayuno
- Sangre capilar
- Mínimo volumen: 1µl
- Cartucho monotest



Hemostasia: Xprecia®

Analizador portátil para pruebas PT/INR con precisión de laboratorio

- Fácil manejo
- Sangre total capilar
- Volumen: 6µl
- Control de calidad
- Identificación de paciente y usuario



Gasometría & Electrolitos: Epoc®

Analizador para la determinación de gases, iones, Glc, Lac, Bilirrubina y Cooximetría

- Fácil de usar
- Tecnología cartucho
- Rápido
- Amplio menú

También disponible su versión más portátil en cartucho monotest



Inmunocromatografía automatizada (One step)

Diagnóstico de urgencia para la determinación objetiva y con seguridad y trazabilidad:

Drogas de abuso

Drogas de abuso multipanel: DOA 5, 10, 12.

Drogas de abuso individuales

Infecciosas: StrepA, Influenza, RSV, Rota/Adeno...

Embarazo (HCG)

Detección cualitativa de la Gonadotropina Coriónica Humana en orina o suero, como ayuda en el diagnóstico precoz del embarazo.

- Lectura objetiva de pruebas individuales y multiparamétricas
- Control de incubación y lectura automática
- Registro de imagen (Seguridad y trazabilidad)
- Envío de informes a LIS

Urianálisis: Status®

Determinación semicuantitativa de distintos parámetros en orina

- 11 parámetros: ácido ascórbico, bilirrubina, sangre, glucosa, cetona, leucocitos, nitrito, pH, proteínas, peso específico y urobilinógeno en la orina
- Resultados fiables y claros
- Fácil lectura: Escala vertical de colores
- Disponible lector para automatizar la lectura



Diagnóstico molecular: Accula®

Point of Care: Influenza A/B y RSV

- Cartucho monotest
- Resultado en 35 minutos
- Preciso: Tecnología PCR-RT
- Coste-eficiente: evita traslados, hospitalizaciones y tratamientos innecesarios
- Mejora la atención al paciente
- Portable y fácil de usar



Inmunología: Afias®

Analizador para la determinación cuantitativa de : Tn-I, CK-MB, Myo, NT-Pro-BNP, D-Dímero, PCT y PCR por inmunofluorescencia

- Fácil manejo
- Hasta 36 tests/hora
- Muestras: Suero, Plasma y Sangre total
- Mínimo volumen: 10µl-50µl
- Cartucho monotest



HB Capilar: Hemocroma Plus®

Medición de Hemoglobina total en punción capilar

- Rápido: 5 seg. aprox
- Fiable. Resultados comparables a Hemocue®
- Cartucho monotest
- Sangre total capilar y venosa
- Rango de medición: 0.5 - 27 g/dl



Gastro+ Gastrolyzer® **NOVEDAD**



Descripción

- Sistema portátil determinación **hidrógeno espirado en el aliento.** Con boquilla o con mascarilla para niños.
- Aplicaciones: Intolerancia a la lactosa, a la fructosa, al sorbitol, a la fructosa-sorbitol, al xilitol, pruebas de Lactulosa, etc.
- Los resultados en ppm se muestran inmediatamente y en tiempo real.
- Software intuitivo para ordenador. Permite obtener tabla y gráficos rápidamente.

Corrección de la lectura por O₂.
Para obtener resultados exactos en cada test.



Toma de muestras directa.
Los resultados de los tests son inmediatos.

GastroCH₄ECK Gastrolyzer®

Lectura en tiempo real.

Los gráficos motivan a los pacientes dando resultados inmediatos.



Descripción

GastroCH₄ECK monitorización **en tiempo real** de CH₄, H₂ y O₂

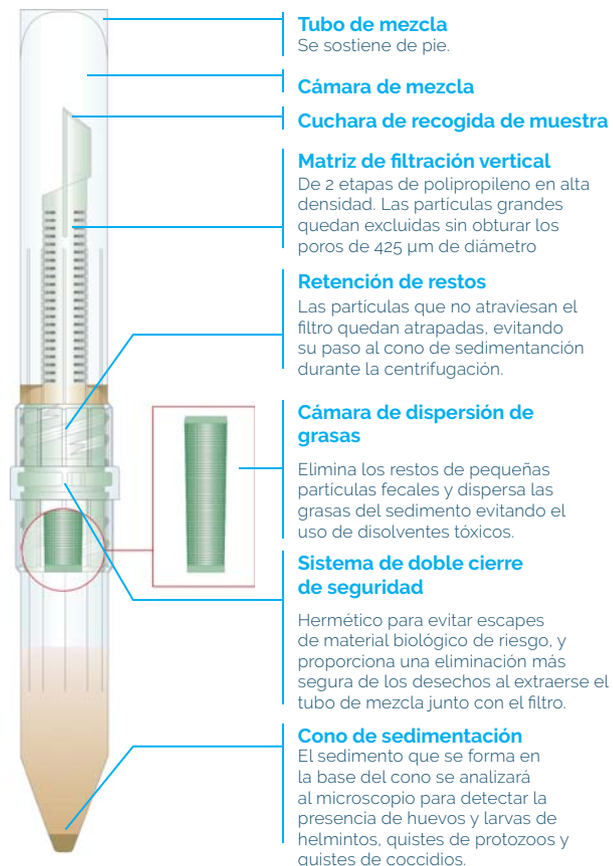
- Deficiencia en la descomposición de carbohidratos.
- Mala absorción de carbohidratos.
- Intolerancia a la lactosa.
- Sobrecrecimiento bacteriano.
- Determinación del tiempo de tránsito a través del intestino.
- Posibilidad de trabajar con muestra directa o con bolsas recolectoras.
- Determinación de H₂ y CH₄ a la vez en tiempo real.
- La determinación de O₂ permite a su vez comprobar la calidad de la muestra y realizar, si es necesario, un ajuste por factor de corrección de las mediciones de H₂ y CH₄.

Bolsas recolectoras para tests simultáneos de grandes grupos de pacientes.

NOVEDAD

PARASEP SF ALCORFIX - FIJADOR UNIVERSAL LIBRE DE FORMALDEHIDO

El sedimento de las muestras conservadas en ALCORFIX se considera **APTO y ha sido ensayado para las siguientes técnicas:**



- 1 sola centrifugación de 2 minutos.
- Sin formol, ni mercurio.
- No requiere éter o acetato de etilo.
- 2 tamaños disponibles, MINI y MIDI.
- 2 presentaciones disponibles: STANDARD para laboratorios o PACK PACIENTE.

Pack paciente Mini Alcorfix 3,3 ml

Observaciones

Frasco recogida 3,3 mL con cuchara incorporada. El paciente recoge las heces siguiendo las instrucciones incorporadas y remite los tubos al laboratorio.



Ref
200689

Pres.
10x3



Pack laboratorio Parasep scoop

Observaciones

Tubo sedimentación con filtro que se acopla al tubo suministrado por el paciente para ser centrifugado 2 min. Al paciente no se le entrega el dispositivo con cámara dispersora de grasas, evitando así que una excesiva recogida de heces por parte del cliente obture el dispositivo.



Ref
200969

Pres.
30



Mini Parasep Alcorfix 3,3 ml

Ref
200667

Pres.
10x3

Observaciones

10x3 frascos 3,3 mL con fijador Alcorfix.
10x3 tubos de sedimentación con filtro.



Mini Pasasep Alcorfix 3,3 ml

Ref
200648

Pres.
40

Observaciones

40 frascos 3,3 mL con fijador Alcorfix.
40 tubos de sedimentación con filtro.



Midi Parasep Alcorfix 8 ml

Ref
200665

Pres.
10x3

Observaciones

10x3 frascos 8 mL con fijador Alcorfix.
10x3 tubos de sedimentación con filtro.



Midi Parasep sin fijador 8 ml

Ref
200786

Pres.
50

Observaciones

50 frascos 8 mL.
50 tubos de sedimentación con filtro.



Mini Parasep sin fijador 3,3 ml

Ref
200789

Pres.
50

Observaciones

50 frascos 3,3 mL.
50 tubos de sedimentación con filtro.



La gama más completa del mercado para biopsias
SecurBiop®, SecurBiop® Double y FORMALeasy®


SECUR BIOP®

SecurBiop® 900 mL-1200 mL-2000 mL


FORMALeasy

SecurBiop® Double
20 mL-30 mL
10*10 mL

SecurBiop® Double 300 mL



SecurBiop® 20 mL

SecurBiop® 60 mL

SecurBiop® 10*10 mL

FORMALeasy® 5-10 mL

Novokit

Novokit® es un kit de respuesta de emergencia específicamente diseñado para contener de manera segura y limpiar hasta 2,5 litros de formol derramado.

Este kit es un artículo esencial en el ámbito sanitario, especialmente en los departamentos donde los profesionales tienen que manejar cantidades considerables de formol en su trabajo cotidiano.

Contenido de novokit®:

Neutralizador de formaldehído novok® de 500ml, solidificador de formaldehído novok-pow® de 200g, guantes de nitrilo, gafas con ventilación directa, escobilla y recogedor, respirador con filtros para formaldehído, almohadilla absorbente, bata de hospital desechable, bolsa para material biológico peligroso, cubre-zapatos, señal de "Precaución", hoja de instrucciones,



SecurBiop® 900-1200-2000 mL

Ref Observaciones
 MOL-SB-900 Biop. 1900 cm³
 MOL-SB-1200 Pres.
 MOL-SB-2000 Cajas de 4 unidades



Biopsia de próstata. Extracción de órganos completos o partes de órganos. Bandeja de porta biopsias (Puede contener hasta 10 cassettes de histología).

El 900 mL cubre 2 bandejas de cassettes
 El 1200 mL cubre 3 bandejas de cassettes
 El 2000 mL cubre 5 bandejas de cassettes

SecurBiop® Double 300 mL

Ref Observaciones
 MOL-S300
 Pres. Cajas de 25 unidades Biop. 15 cm³



Colecistectomía. Cirugía General. Biopsia de próstata. Biopsia ginecológica.

El de 300 mL puede contener hasta 15 cassettes de histología

SecurBiop® 60 mL

Ref Observaciones
 MOL-SB-60 Biop. 3,5 cm³
 Pres. Cajas de 10x8=80 unidades



Colecistectomía. Biopsia de piel. Biopsia de próstata. Polipectomía

Puede contener hasta 3 cassettes de histología

SecurBiop® Double 20 mL-30 mL-10+10 mL

Ref Pres. Cajas de 20x8=160 unidades
 MOL-SD20
 MOL-SD30 Pres. Cajas de 10x16=160 unidades
 MOL-SD10+10 FISL



20-30. Biopsia pulmonar. Biopsia de piel. Biopsia ósea. Biopsia de mama. Biopsia hepática. Polipectomía.
 10+10. Biopsia Gastro-intestinal. Biopsia hepática. Biopsia ginecológica. Biopsia pulmonar

SecurBiop® 10+10 mL

Ref Observaciones
 MOL-SB-10+10 Biop. 1 cm³
 Pres. Cajas de 10x14=140 unidades



G.I. (Tracto gastrointestinal). Biopsia hepática. Biopsia del endometrio. Biopsia pulmonar.

SecurBiop® 20 mL

Ref Observaciones
 MOL-SB-20 Biop. 1 cm³
 Pres. Cajas de 20x12=240 unidades



Polipectomía. Biopsia hepática. Biopsia de piel. G.I. (Tracto gastrointestinal). Biopsia ósea. Biopsia de mama. Biopsia pulmonar.

FORMALeasy® 10 mL

Ref Ref Observaciones
 MOL-FE-10 MOL-SB-5 Biop. 3,5 mm Ø
 Pres. Caja completa de 100 unid



G.I. (Tracto Gastro-Intestinal). Biopsia del endometrio. Biopsia ósea. Biopsia hepática. Biopsia pulmonar.

Las aplicaciones descritas en este folleto no son más que sugerencias de uso. La elección final del envase dependerá en último término del profesional sanitario/usuario final de los mismos.

MonlabTest®

Visite nuestra web para otras referencias
o consultar manuales de uso

35 | ANYS
AÑOS
ANOS
URTEKA
YEARS | 

1985 - 2020

MONLAB

MONLAB S.L.

SERVICIOS PARA LABORATORIOS
DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO

Selva de Mar, 48 - 08019 Barcelona - Spain

Tel. +34 93 433 58 60 - Fax +34 93 436 38 94

pedidos@monlab.es - www.monlab.es