



2023

RACING FOR LIFE | CATÁLOGO DE PRODUCTO



Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd.

No. 8 Lizhishan Road, Science City, Huangpu District,
510700, Guangzhou, P.R. China

Tel: (+86) 400-830-8768

E-mail: sales@wondfo.com.cn / int.marketing@wondfo.com.cn

Website: en.wondfo.com



All contents of this brochure are copyrighted by Wondfo.

Rev. A9 Rel.: 2022/09/19



Stock Code: 300482.SZ

PERFIL WONDFO

Guangzhou Wondfo Biotech Co., Ltd., con sede en la ciudad científica de Guangzhou, se ha centrado en la I&D, la producción, la venta y el servicio de productos de pruebas en el punto de atención (POCT) y en proporcionar a los clientes soluciones profesionales de diagnóstico rápido y gestión de enfermedades crónicas. Desde su fundación en 1992.

Wondfo ahora cuenta con más de 3000 empleados y una amplia gama de productos para la identificación rápida de enfermedades cardiovasculares, inflamación, tumores, enfermedades infecciosas, abuso de drogas, embarazo, etc. ampliamente vendidos en más de 140 países y regiones.



1 Equipo profesional de I&D

Wondfo siempre ha estado prestando atención a la I&D y considerando la innovación como el núcleo de su desarrollo. Como resultado, hay empleados altamente educados en la empresa. Y posee 4 laboratorios de investigación bien equipados en todo el mundo.

2 Fuerte capacidad de producción

Con líneas de producción líderes a nivel internacional y personal altamente experimentado, su capacidad de producción diaria alcanza los 1,5 millones de pruebas. Los servicios también se adaptan a distribuidores profesionales y afiliados asociados.

3 Sistema de Servicios Integrados

Cubriendo más de 140 países y áreas, Wondfo ofrece una gran oportunidad para distribuir productos de calidad a precios muy competitivos. Cada aspecto de la operación de la empresa se mide estrictamente, lo que brinda a los clientes soporte técnico integral y asesoramiento en todo momento.

Marca
170+
 Registrado en China
110+
 Registrado en
40+
 países ultramarinos

Patente
295
 Patentes Válidas

Certificado
230+ NMPA
70+ FDA
1 WHO PQ
210+ CE
8 MDALL



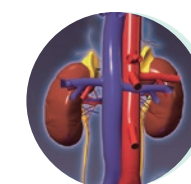
Cardiovascular



Diabetes



Respiratorio



lesión renal

8

ÁREAS PRINCIPALES



Fertilidad



DOA



Infección



Tumor

CONTENIDO

Wondfo COVID-19 solución de diagnóstico 08

Familia de Diagnóstico Rápido Cualitativo 11

Pruebas de fertilidad 11

hCG Pregnancy Test
Sperm Concentration Test
LH Ovulation Test
FSH Orina Test

Pruebas de enfermedades infecciosas 12

HBsAg Hepatitis B Surface Antigen Test
HBV Hepatitis B Virus Test
HBsAb Hepatitis B Surface Antibody Test
HCV Hepatitis C Virus Test
HAV Hepatitis A Virus Test
HEV Hepatitis E Virus Test
HIV-HCV-HBsAg Test
HIV-HCV-HBsAg-Syphilis Test
HIV 1/2 Blood Test (2 Lines)
HIV 1/2 Blood Test (3 Lines)
HIV 1/2 Oral Mucosal Transudate Test
Syphilis Test
Chlamydia Test
Gonorrhea Test
Malaria P.f Test
Malaria P.f/Pan Test
Malaria P.f/P.v Test
H.Pylori Test
Rotavirus Test
Adenovirus Test
Flu A&B Test
Strep A Test
Dengue NS1 Antigen Test
Dengue IgG/IgM Antibody Test
Combined Dengue NS1 Antigen and Dengue IgG/IgM Antibody Test

Pruebas de abuso de drogas (orina) 13

AMP Amphetamine Test
BAR Barbiturates Test
BZO Benzodiazepines Test
COC Cocaine Test
MET Methamphetamine Test
MDMA Test
BUP Buprenorphine Test
MOP Morphine Test
MTD Methadone Test
OPI Opiate Test
PCP Phencyclidine Test
TCA Tricyclic Antidepressants Test
THC Marijuana Test
OXY Oxycodone Test
KET Ketamine Test
PPX Propoxyphene Test
EDDP Test
TRA Tramadol Test
FTY Fentanyl Test
K2 Synthesis Cannabis Test
COT Cotinine Test
ETG Ethylglucuronide Test

Pruebas multidrogas 15

Multi-Drug Orina Test Panel
Multi-Drug Orina T-Vaso
Multi-Drug Orina Q-Vaso
Multi-Drug Oral Fluid T-Cube

Pruebas de marcadores tumorales 15

PSA Prostate Specific Antigen Test
FOB Fecal Occult Blood Test

Otras pruebas rápidas 15

Troponin I Test
Alcohol Saliva Test

Familia de detección cuantitativa 17

Plataforma de inmunofluorescencia 17

Optical Coagulation Analyzer
Blood Gas Analyzer

Plataforma de Inmunofluorescencia 20

Finecare™ FIA Meter III Plus (FS-205)
Finecare™ FIA Meter II Plus SE(FS-114)
Finecare™ FIA Meter Plus (FS-113)
Finecare™ Automatic (FS-301)

Plataforma de Quimioluminiscencia 23

Accre 6
Accre 8
Accre 90
Accre 120

Plataforma de diagnóstico Molecular 27

Molecular Diagnostic SOLUTIONS
Real-Time PCR Assay Test Menu
U-Card Dx™ Molecular Diagnostic System

Wondfo 9 Plataformas Tecnológicas

Oro Coloidal

Inmunofluorescencia

Electroquímica

Quimioluminiscencia

Diagnóstico Molecular

Bioquímica seca

Instrumento

Materia prima biológica

Patología

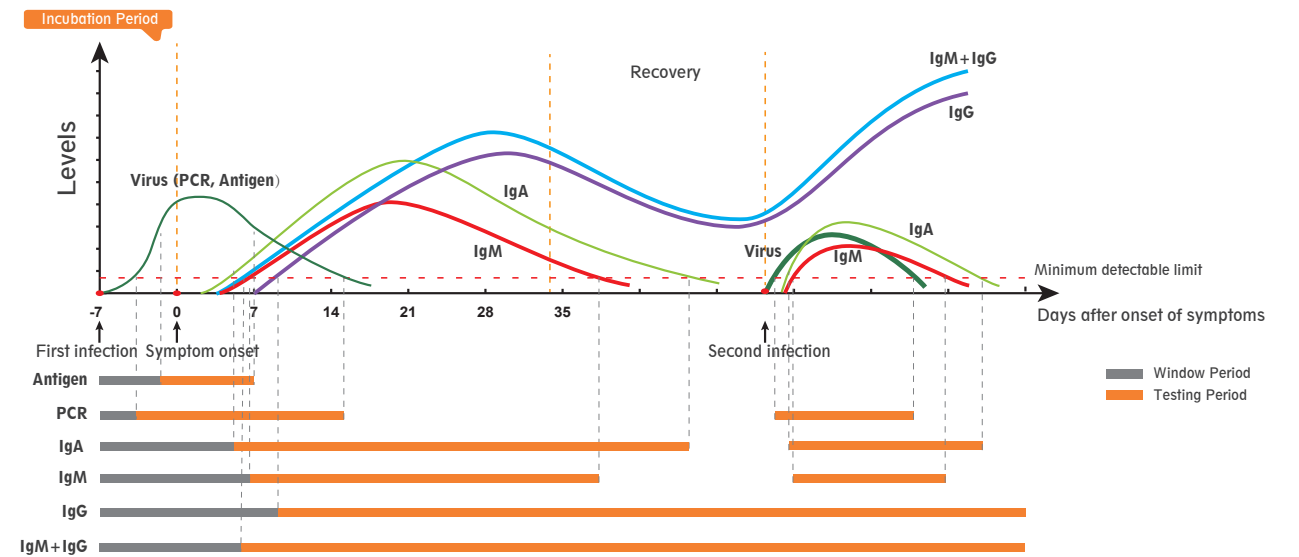


WONDFO COVID-19 SOLUCIÓN DE DIAGNÓSTICO

Acelera el Control de COVID-19!

COVID-19 SOLUCIÓN TOTAL DE PRUEBA

*Sólo con fines ilustrativos



* Incubation Period: 1-14 days, mostly 3-7 days
 * Antibody Window Period: 5-10 days after onset of symptoms
 * The minimum detectable limit varies with methodology and sensitivity of test
 * IgG antibody test can be referred as one of discharge criteria for recovering COVID-19 patients

Prueba molecular



• 2019-nCoV Real-time RT-PCR Assay



Sistema U-Card Dx
 • 2019-nCoV/FluTest
 • 2019-nCoVTest

Prueba de antígeno



Plataforma de oro coloidal
 • 2019-nCoV Antigen Test (NP/OP/Nasal/Saliva/Sputum)
 • Influenza/2019-nCoV Antigen Combo Test



Plataforma Finecare™ FIA
 • 2019-nCoV Antigen Test



Plataforma CLIA de Acere
 • 2019-nCoV Antigen (CLIA)

Prueba de anticuerpos



Plataforma de oro coloidal
 • 2019-nCoV Antibody Test
 • 2019-nCoV IgM Test
 • 2019-nCoV IgG Test



Plataforma Finecare™ FIA
 • 2019-nCoV IgM/IgG Test
 • 2019-nCoV Antibody Test
 • 2019-nCoV IgM Test
 • 2019-nCoV IgG Test



Plataforma CLIA de Acere
 • 2019-nCoV IgG kit (CLIA)
 • 2019-nCoV IgM kit (CLIA)

Prueba de Anticuerpos Neutralizantes



Plataforma de oro coloidal
 • 2019-nCoV RBD Test





Plataforma Finecare™ FIA
 • 2019-nCoV RBD Test

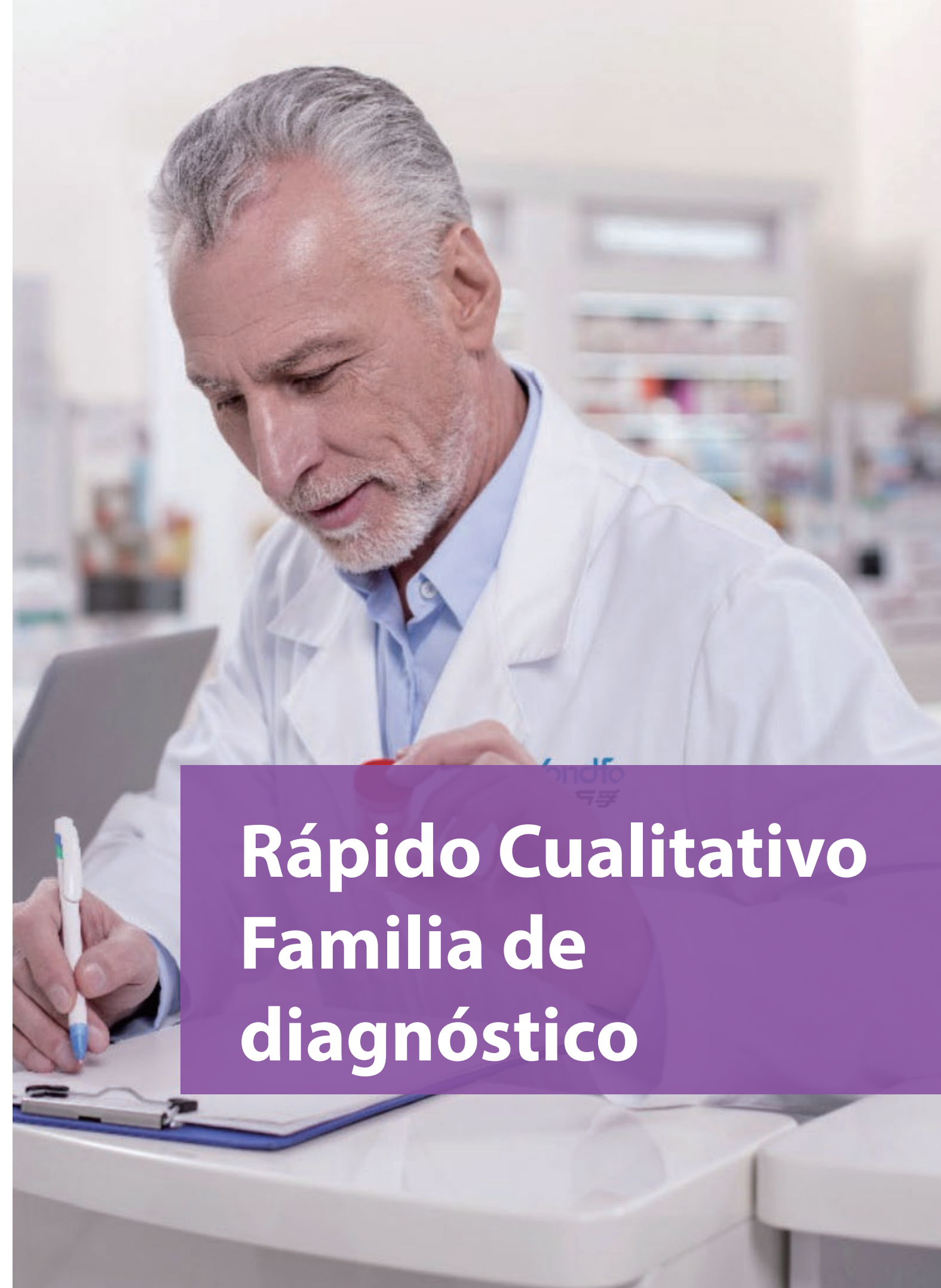


Plataforma CLIA de Acere
 • 2019-nCoV Neutralizing Antibodies (CLIA)

COVID-19 PRODUCTO

CATÁLOGO

Plataforma	Nombre de producto	Muestra	Tiempo de Reacción	Condición de Almacenamiento	Cualificación	Tamaño de empaque	Cat. NO.
 Colloidal Gold	Wondfo 2019-nCoV Antigen Test (Lateral Flow Method)	Hisopo nasofaríngeo/ Hisopo orofaríngeo	15 mins	2~30°C	CE TGA	1/5/20 T	W196
	Wondfo 2019-nCoV Antigen Test (Saliva/Sputum)	Saliva/Espuito	15 mins	2~30°C	CE	1/5/10/20 T	W633
	Wondfo 2019-nCoV Antigen Test (Nasal Swab)	Hisopo nasal	15 mins	2~30°C	CE	1/5/10/ 20/100 T	W634
	Wondfo 2019-nCoV Antigen Test (For Self-testing)	Hisopo nasal	15 mins	2~30°C	CE 0123 TGA	1/2/5/7/20T	W634
	Wondfo Influenza/2019-nCoV Antigen Combo Test	Hisopo nasofaríngeo	15 mins	2~30°C	CE	1/2/5/10/20 T	W630
	Wondfo 2019-nCoV RBD Antibody Rapid Test	Sangre capilar o Sangre total venosa/ Suero/Plasma	15 mins	2~30°C	CE	2/5/10/20/ 25/40 T	W632
	Wondfo 2019-nCoV Antibody Test (Lateral Flow Method)				CE TGA	20T	W195
	Wondfo 2019-nCoV IgM Antibody Test (Lateral Flow Method)	Sangre total venosa/ Suero/Plasma	15 mins	2~30°C	CE	20T	W197
Wondfo 2019-nCoV IgG Antibody Test (Lateral Flow Method)				CE	20T	W198	
 Finecare™ FIA	Finecare™ 2019-nCoV RBD Antibody Test	Sangre capilar o Sangre total venosa/ Suero/Plasma	15 mins	4~30°C	CE	25T	W290
	Finecare™ 2019-nCoV Antigen Test	Hisopo nasofaríngeo/ Hisopo orofaríngeo	15 mins	4~30°C	CE	25T	W286
	Finecare™ 2019-nCoV Antibody Test		10 mins	4~30°C	CE	25T	W276
	Finecare™ 2019-nCoV IgM/IgG Test	Sangre total venosa/ Suero/Plasma	10 mins	4~30°C	CE	25T	W278
	Finecare™ 2019-nCoV IgM Test		10 mins	4~30°C	CE	25T	W277
	Finecare™ 2019-nCoV IgG Test		10 mins	4~30°C	CE	25T	W280
 Molecular	Wondfo 2019-nCoV Real-Time RT-PCR Assay	Hisopo nasofaríngeo/ Hisopo orofaríngeo/ Espuito	<60 mins después de extracción	10~30°C	CE	24/48T	W275P001-004
	U-Card Dx™ 2019-nCoV/Flu Test	Hisopo nasofaríngeo	40mins	2~30 °C	CE	12/24 T	WG01P0001/2
 Accre CLIA	U-Card Dx™ 2019-nCoV Test	Hisopo nasofaríngeo	40mins	2~30 °C	CE	12/24 T	WG01P0001/2
	2019-nCoV IgG kit (CLIA)	Suero /Plasma	22mins	2~8 °C	CE	36/60T	W78
	2019-nCoV IgM kit (CLIA)	Suero /Plasma	22mins	2~8 °C	CE	36/60 T	W77
	2019-nCoV Neutralizing Antibodies (CLIA)	Suero /Plasma	15mins	2~8 °C	CE	36/60 T	W101
	2019-nCoV Antigen (CLIA)	Hisopo nasal	20mins	2~8 °C	CE	36/60 T	W94



Rápido Cualitativo
Familia de
diagnóstico

Rápido Cualitativo Familia de diagnóstico

Pruebas de fertilidad



Pruebas de Embarazo & Ovulación



▲ DLH-101 (Reusable)



▲ DM-102 (Disposable)

Prueba de Embarazo Digital



Prueba de Concentración de Esperma

Pruebas de Embarazo

Cat. No.	Elemento de prueba	Formato	Ancho	Muestra	Sensibilidad	Calificación
W1-S	hCG Pregnancy Test	Tira	3.5mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-C	hCG Pregnancy Test	Cassette	4.0 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-C-I	hCG Pregnancy Test	Cassette	3.5 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-M	hCG Pregnancy Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-M II	hCG Pregnancy Test	Midstream	5.0 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-M III	hCG Pregnancy Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-M4	hCG Pregnancy Test	Midstream	3.5 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-M6	hCG Pregnancy Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25/20/10 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-S3P	hCG Pregnancy Test	Tira	3.5mm	Orina/Suero	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W1-C3P	hCG Pregnancy Test	Cassette	4.0 mm	Orina/Suero	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
DM-102	Digital Pregnancy Test (Disposable)	Midstream	6.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W121-S	Sperm Concentration Test	Tira	3.5mm	Semen	15x10 ⁶ /mL	CE
W121-C	Sperm Concentration Test	Cassette	4.0 mm	Semen	15x10 ⁶ /mL	CE

Pruebas de ovulación

Cat. No.	Elemento de prueba	Formato	Ancho	Muestra	Sensibilidad	Calificación
W2-S	LH Ovulation Test	Tira	3.5mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-C	LH Ovulation Test	Cassette	4.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-C-I	LH Ovulation Test	Cassette	3.5 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-M	LH Ovulation Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-M II	LH Ovulation Test	Midstream	5.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-M4	LH Ovulation Test	Midstream	3.5 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W2-M6	LH Ovulation Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
DLH-101	Digital LH Ovulation Test (Reusable)	Midstream	6.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE
W52-S	FSH Orina Test	Tira	3.5mm	Orina	25 mIU/mL	CE CLIA WAIVED
W52-C	FSH Orina Test	Cassette	4.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE
W52-M	FSH Orina Test	Midstream	6.0 mm	Orina	25 mIU/mL	CE

Pruebas de enfermedades infecciosas



Categoría	Cat. No.	Elemento de prueba	Muestra	Formato	Sensibilidad	Calificación
Hepatitis	W003	HBsAg	WB/S/P	Cassette/Tira	5.0 IU/mL	NMPA
	W004	HBsAb	WB/S/P	Cassette/Tira	30 mIU/mL	NMPA
	W005	HCV	WB/S/P	Cassette/Tira	2 ng/mL	NMPA
	W040-P	HBV(HBsAg, HBsAb, HBeAg, HBeAb, HBcAb)	WB/S/P	Panel	/	NMPA
	W071	HAV-IgM	WB/S/P	Cassette	/	CE
	W072	HEV-IgM	WB/S/P	Cassette	/	CE ; NMPA
	HIV	W006-C4G3	HIV 1/2 (2 lines)	WB/S/P	Cassette	/
W006-C4P2		HIV 1/2 (2 lines)	WB/S/P	Cassette	/	WHO Pre-qualified
W006		HIV 1/2 (2 lines)	WB/S/P	Cassette/Tira	/	NMPA
W050-C		HIV 1/2 (3 lines)	WB/S/P	Cassette	/	
W063-C		HIV 1/2 Oral Mucosal Transudate	Transudado mucosa oral	Cassette	/	NMPA
W094-C		HIV-HCV-HBsAg	WB/S/P	Panel	/	NMPA
W026-C		HIV-HCV-HBsAg-Syphilis	WB/S/P	Panel	/	NMPA
STD	W034	Syphilis	WB/S/P	Cassette/Tira	2 NCU/mL	CE ; NMPA
	W35-C	Chlamydia	WB/S/P	Cassette	5x10 ⁴ IFU/mL	CE ; NMPA
	W036	Gonorrhea	WB/S/P	Cassette	1x10 ⁵ CFU/mL	CE ; NMPA
Malaria	W037	Malaria HRP2 (P.f)	WB/S/P	Cassette/Tira	100 p/μL	CE ; NMPA
	W054	Malaria HRP2/pLDH (P.f/Pan)	WB/S/P	Cassette/Tira	100 p/μL	CE ; NMPA
	W056	Malaria HRP2/pLDH (P.f/P.v)	WB/S/P	Cassette/Tira	100 p/μL	CE
Infección enterica	W028	H. Pylori Antigen	Heces	Cassette/Tira	/	CE
	W038	H. Pylori Antibody	S/P	Cassette/Tira	/	CE
	W112	Rotavirus	Heces	Cassette	/	CE
	W133	Adenovirus	Heces	Cassette	/	CE ; NMPA
Infección Respiratoria	W059	Flu A&B	Hisopo nasal	Cassette	Flu A:5.1x10 ⁵ TCID ₅₀ /mL Flu B:1.5x10 ⁶ TCID ₅₀ /mL	CE ; NMPA
	W71-CH	Flu A&B	Hisopo nasal / Hisopo faringeo	Cassette	Flu A:5.1x10 ⁵ TCID ₅₀ /mL Flu B:1.5x10 ⁶ TCID ₅₀ /mL	CE ; NMPA
	W039	Strep A	Hisopo	Cassette	1.5x 10 ⁵ CFU/mL	CE ; FDA
Dengue	W039P0001	Strep A	Hisopo	Cassette	1.5x10 ⁵ CFU/mL	CE
	W041	Dengue NS1 Antigen	WB/S/P	Cassette	/	CE ; NMPA
	W109	Dengue IgG/IgM Antibody	WB/S/P	Cassette	/	CE ; NMPA
	W111	Dengue NS1/IgG/IgM	WB/S/P	Cassette	/	CE ; NMPA

Pruebas de orina DOA



Cassette



Tira



Panel



Vaso-T



Vaso-Q



Cubo-T

Pruebas de abuso de drogas (orina)

Cat. No.	Producto	Ítem	Muestra	Formato	Sensibilidad	Calificación
W007	AMP	Amphetamine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	1000 ng/mL	CE
W008	BAR	Barbiturates	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL	CE
W009	BZO	Benzodiazepines	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL	CE FDA
W010	COC	Cocaine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL; 150 ng/mL	CE FDA; NMPA
W011	mAMP/MET	Methamphetamine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	1000 ng/mL	CE FDA; NMPA
W012	MDMA	Methylenedioxymethamphetamine; Ecstasy	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	500 ng/mL	CE NMPA

Cat. No.	Producto	Ítem	Muestra	Formato	Sensibilidad	Calificación
W013	BUP	Buprenorphine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	10 ng/mL	CE FDA
W014	MOP	Morphine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL	CE NMPA
W015	MTD	Methadone	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL	CE FDA
W016	OPI	Opiate	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	2000 ng/mL	CE FDA
W017	PCP	Phencyclidine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	25 ng/mL	CE FDA
W018	TCA	Tricyclic Antidepressants	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	1000 ng/mL	CE
W019	THC	Marijuana	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	50 ng/mL; 25 ng/mL	CE FDA
W021	OXY	Oxycodone	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	100 ng/mL	CE FDA
W055	KET	Ketamine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	1000 ng/mL	CE NMPA
W057	PPX	Propoxyphene	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	300 ng/mL	CE
W074	EDDP	Ethylendiamine-dimethylphosphinic	Orina	Cassette/Tira/Panel	100 ng/mL	CE
W086	TRA	Tramadol	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	200 ng/mL	CE
W087	FTY	Fentanyl	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	20 ng/mL	CE
W089	K2	Synthetic Cannabis	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	50 ng/mL	CE
W139	COT	Cotinine	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	100 ng/mL	CE
W140	ETG	Ethyl Glucuronide	Orina	Cassette/Tira/Panel/Vaso	500 ng/mL	CE

Pruebas multidrogas

Producto	Cat. No.	Formato	Ítems	Muestra	Sensibilidad	Calificación
Multi-Drug Orina Test	W20XX(2-12)-P	Panel	2-12 Ítems	Orina	Variable	CE ; FDA
	W20XX(13-16)-P	Panel	13-16 Ítems	Orina	Variable	CE ; FDA
	W5XX(2-18)-CU2	T-Vaso	2-18 Ítems	Orina	Variable	CE ; FDA
	W5XX(2-18)-CU3	Q-Vaso	2-18 Ítems	Orina	Variable	CE
Multi-Drug Oral Fluid	W6XX(2-10)-CU6	T-Cube	2-10 Ítems	Fluido Oral	Variable	CE

Pruebas de marcadores tumorales

Elemento de prueba	Cat. No.	Muestra	Formato	Sensibilidad	Calificación
FOB	W030	Heces	Cassette/Tira	200 ng/mL	CE ; NMPA
	W030	Heces	Cassette/Tira	50ng/mL	CE ₀₁₂₃ ; FDA
PSA	W31-C	S/P	Cassette	/	CE ₀₁₂₃

Otras pruebas rápidas

Producto	Cat. No.	Formato	Muestra	Sensibilidad	Calificación
Troponin I	W046	Cassette	WB/S/P	1 ng/mL	CE ; NMPA
Alcohol Saliva Test	W53-S	Tira	Fluido Oral	20mg/dL (0.02g/dL)	CE ; FDA



Plataforma de
Electroquímica

Analizador de coagulación óptico

PT/INR, APTT, TT, FIB, ACT

- Tipo de muestra: sangre venosa total citratada o Sangre capilar (solo PT/INR ACT)
- Volumen de muestra: 20 µL
- Tiempo del resultado: ≤5 minutos
- Precisión: CV≤5%
- Almacene a una temperatura ambiente. Válido durante 18 meses



OCG-102

Cat. NO.	Elemento	Muestra	Especificación	Certificación de calidad
OCG-102	Analizador de coagulación óptica	/	/	CE NMPA
W480-484	PT(INR)/APTT/TT/FIB/ACT	Sangre venosa total citratada	24 T/Kit	CE NMPA

Elementos de prueba

Cat. NO.	Elemento	Volumen de la muestra	Intervalo de medición	Referencia Clínica
W480	PT/INR	20 µL	7~90 s	10~14 s
W481	APTT	20 µL	18~120 s	22~38 s
W482	FIB	20 µL	1.5~6 g/L	2~4 g/L
W483	ACT	20 µL	50~500 s	80~140 s
W484	TT	20 µL	10~90 s	14~20 s

* Tenga en cuenta: el INR es calculado por el PT.

Analizador de gasometría

- Tipo de muestra: sangre arterial
- Volumen de muestra: mínimo 80 µL
- Tiempo de prueba: 3 minutos
- Memoria: hasta 50.000

Ventajas:

Apto para jeringas y muestreador de gasometría micro-arterial

Buena correlación con el método de referencia: R2>0,95

La tarjeta de prueba es estable y su efectividad es de hasta 15 meses

El paquete de reactivos se puede utilizar hasta 60 días posteriores a la instalación



BGA-102

Cat. NO.	Elemento de prueba	Certificación de calidad
W461	K ⁺ , Na ⁺ , Ca ⁺⁺ , Cl ⁻	CE NMPA
W465	pH, pCO ₂ , pO ₂ , K ⁺ , Na ⁺ , Cl ⁻ , Ca ⁺⁺ , Hct	CE NMPA
W466	pH, pCO ₂ , pO ₂ , K ⁺ , Na ⁺ , Cl ⁻ , Ca ⁺⁺ , Hct, Glu, Lac	CE NMPA

Parámetros de prueba (10 elementos)

pH, pCO₂, pO₂, K⁺, Na⁺, Ca⁺⁺, Cl⁻, Hct, Glu, Lac

Parámetros calculados (24 elementos)

CH⁺, cH⁺(T), pH(T), pCO₂(T), pO₂(T), HCO₃-atd, HCO₃-std, BB(B), BE(B), BE(ecf), ct CO₂, Ca⁺⁺(7.4), AnGap, tHb(est), sO₂(est), pO₂(A-a), pO₂(A-a)(T), pO₂(a/A), pO₂(a/A)(T), RI, RI(T), pO₂/FI O₂, pO₂(T)/FI O₂, POP



Plataforma de Inmunofluorescencia

Sistema de prueba cuantitativa de Inmunofluorescencia

Plataforma Finecare™



La serie Finecare™ FIA Meter es un sistema de análisis inmunocromatográfico de fluorescencia que puede ayudar diagnosticar condiciones tales como infección, diabetes, enfermedades cardiovasculares, lesión renal y cáncer, etc.

• De confianza

- Certificado por CE/NMPA/NGSPP /IFCC
- Rápido y Preciso
- Trazabilidad Completa
- QC Disponible

• Competitivo

- Línea de Prueba Completa
- Resultado en 3~15 mins
- Rentable
- Control de Temperatura Incorporado

• Fácil de usar

- Pantalla táctil de LCD
- Multilingüe
- Impresora Térmica Interna

• Temperatura ambiente

- Almacenar & Operar a 4~30°C
- Tiempo Válido de 24 meses

• Gestión de fechas y Transmisión

- Conectividad de HIS/LIS

• Solicitud

- Laboratorio, Urgencia, Cardiología, UCI, Respiratorio, Pediatría, etc.

AMPLIO MENÚ DE PRUEBA

COVID-19

- Antibody & Antigen Test

Lesión diabética y renal

- HbA1c

Riñón

- MAU
- CysC
- NGAL
- β2-MG

Inflamación

- PCT
- CRP
- SAA
- IL-6

RA

- Anti-CCP
- ASO
- RF

Coagulación

- D-Dimer

Hormona sexual

- β-HCG
- LH
- FSH
- Prog
- PRL
- E2
- Testosterone
- AMH

Tiroides

- T3
- T4
- TSH
- FT3
- FT4

Alergia

- Total IgE

Hipertensión

- Cortisol

Enfermedad infecciosa

- Dengue NS1-Ag
- H.pylori Ag

Tumor

- AFP
- PSA
- CEA
- fPSA
- iFOB

Cardiaco

- cTn I
- cTn T
- Myo
- CK-MB
- H-FABP
- NT-proBNP
- BNP
- hsCRP
- Lp-PLA2

Metabolismo óseo

- Vitamin D

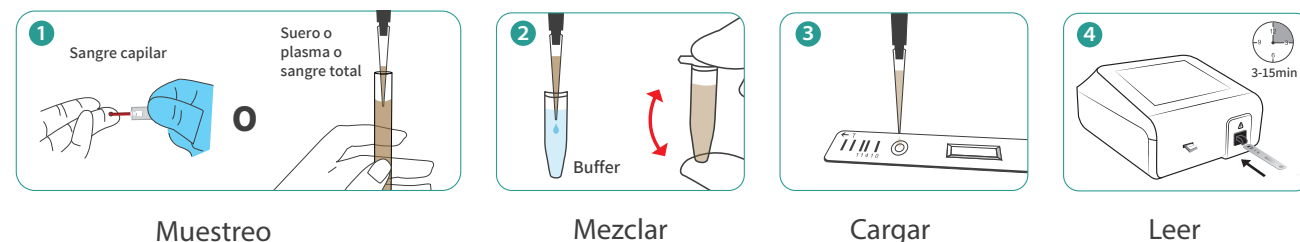
Anemia

- Ferritin

Lesión cerebral

- S100β

PROCEDIMIENTO SIMPLE



Cat. No.	Categoría	Prueba	Enfermedades	Tipo de muestra	Volumen	Tiempo	Rango de medición	Certificados
W290	COVID-19	2019-nCoV RBD Anticuerpos	COVID-19	Punción capilar ST/ S/P	20µL	15 mins	Semicuantitativo	CE
W295		2019-nCoV RBD IgG		Punción capilar ST/ S/P	20µL	15 mins	Semicuantitativo	CE
W286		2019-nCoV Antígeno		NP/ OP	/	15 mins	Semicuantitativo	CE
W276		2019-nCoV Anticuerpos		S/P/ST	10 µL	10 mins	Semicuantitativo	CE
W278		2019-nCoV IgM/IgG		S/P/ST	10 µL	10 mins	Semicuantitativo	CE
W241P0002	Metabolismo óseo	Vitamin D	Metabolismo óseo	S/P	75 µL	15 mins	5~100 ng/mL	CE NMPA
W207	Diabetes	HbA1c	Diabetes Mellitus	ST	10 µL	5 mins	4.0~14.5%	CE IFCC NGSP NMPA
W206	Marcadores de la función renal	One Step MAU	Daño renal	Orina	75 µL	3 mins	5~300 mg/L	CE NMPA
W219		CysC	Daño renal	S/P/ST	10 µL	5 mins	0.2~10 mg/L	CE NMPA
W228		NGAL	Daño renal	Orina	75 µL	15 mins	10~1500 ng/mL	CE NMPA
W229		β2-MG	Proximal Renal y Tubular	S/P/ST	10 µL	10 mins	0.3~20 mg/L	CE NMPA
W231		T3	Función Tiroidea	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.61~9.22 nmol/L	CE NMPA
W232	T4	Función Tiroidea	S/P/ST	75 µL	15 mins	12.87~300 nmol/L	CE NMPA	
W220	Función Tiroidea	TSH	Función Tiroidea	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.1~100 mIU/L	CE NMPA
W200		ft3	Función Tiroidea	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.40~50.00 pmol/L or 0.26~32.55 pg/mL	CE
W259		ft4	Función Tiroidea	S/P/ST	75 µL	15 mins	1.00~100 pmol/L or 0.078~7.77 ng/dL	CE
W225	β-HCG	Fertilidad	S/P/ST	20 µL	15 mins	2~200,000 mIU/mL	CE NMPA	
W244	LH	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	1~100 mIU/mL	CE NMPA	
W245	FSH	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	1~100 mIU/mL	CE NMPA	
W233	Fertilidad	Prog	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	1.5~60 ng/mL	CE NMPA
W246P0001		PRL	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	1~200 ng/mL	CE NMPA
W247-C4P1-E		E2	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	9~3000 pg/mL	CE NMPA
W248-C4P1-E		Testosterone	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.2~15 ng/mL	CE NMPA
W257P0001		AMH	Fertilidad	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.1~16 ng/mL	CE NMPA
W202	NT-proBNP	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	18~35000 pg/mL	CE NMPA	
W234	One Step NT-proBNP	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	100 µL de sangre total 75 µL de plasma/suero	15 mins	18~35000 pg/mL	CE NMPA	
W203	cTn I	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.1~50 ng/mL	CE NMPA	
W204	Myo	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	2.0~400 ng/mL	CE NMPA	
W205	CK-MB	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.3~100 ng/mL	CE NMPA	
W217	H-FABP	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	1~120 ng/mL	CE NMPA	
W216	Marcadores cardíacos	3 in 1 (cTn I/Myo/CK-MB)	Insuficiencia Cardiaca	S/P/ST	75 µL	15 mins	Lo mismo con Elementos individuales	CE NMPA
W222		BNP	Insuficiencia Cardiaca	P/ST	75 µL	15 mins	5~5000 pg/mL	CE NMPA
W223		2 in 1 (cTn I/ NT-proBNP)	Infartode miocardio	S/P/ST	75 µL	15 mins	Lo mismo con Elementos individuales	CE NMPA
W240	hsCRP	CVD	S/P/ST	10 µL	3 mins	0.1~10mg/L	CE NMPA	
W254P0001	One Step cTnT	Infartode miocardio	S/P/ST	100 µL de sangre total 75 µL de plasma/suero	15 mins	0.03~10 ng/mL	CE NMPA	
W242	Lp-PLA2	Atherosclerosis	S/P/ST	75 µL	15 mins	10~1000 ng/mL	NMPA	
W239	Marcador craneoencefálico	S100β	Isquemia Hemorragia	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.05~10 ng/mL	NMPA
W211	Marcadores de trombos	D-Dimer	Trombosis	P/ST	15 µL de sangre total 10 µL de plasma	5 mins	0.1~10 mg/L	CE NMPA
W227		One step D-Dimer	Trombosis	P/ST	100 µL de sangre total 75 µL de plasma	15 mins	0.1~10 mg/L	CE NMPA
W210/ W210P0004	Marcadores de Infecciosos	PCT	Sepsis	S/P/ST	75 µL de sangre total 50 µL de plasma/suero	15 mins	0.1~100 ng/mL	CE NMPA
W201		CRP (hsCRP+CRP)	Inflamación	S/P/ST	8.5 µL f de sangre total 5 µL f de plasma/suero	3 mins	0.5~200 mg/L	CE NMPA
W218		2 in 1 (CRP+PCT)	Inflamación	S/P/ST	75 µL	15 mins	CRP:0.5~150 mg/L PCT:0.1~100 ng/mL	CE NMPA
W221	SAA	Inflamación	S/P/ST	10 µL	15 mins	1.0~300 mg/L	CE NMPA	
W251P0001	IL-6	Inflamación	S/P/ST	75 µL	15 mins	3~4000 pg/mL	CE NMPA	
W208	AFP	Cáncer de Hígado	S/P/ST	75 µL	15 mins	5~400 ng/mL	CE NMPA	
W209	PSA	Cáncer de Próstata	S/P/ST	75 µL	15 mins	2~100 ng/mL	CE ₀₁₂₃ NMPA	
W226	Marcadores Tumorales	CEA	Cáncer	S/P/ST	75 µL	15 mins	1~500 ng/mL	CE NMPA
W230		fPSA	Cáncer de Próstata	S/P/ST	75 µL	15 mins	0.2~30 ng/mL	CE ₀₁₂₃ NMPA
W279P0001	iFOB	Sangrado gastrointestinal	Feces	Tomar de 6 diferentes partes de heces	5 mins	25~1000 ng/mL	CE	
W282P0001	Enfermedad de Infecciones	Dengue NS1 Ag	Enfermedades infecciosas	S/P/ST	75 µL	12 mins	Semicuantitativo	CE
W297P0001		ASO	Fiebre reumática y glomerulonefritis	S/P/ST	10 µL	5 mins	20~1000 IU/mL	CE
W298P0001	Alergia	Total IgE	enfermedades alérgicas	S/P/ST	75 µL	10 mins	1~1000 IU/mL	CE
W250	Hipertensión	Cortisol	Trastornos del cortisol	S/P/ST	75 µL	15 mins	50~1000 nmol/L	CE NMPA
W269P0001	Marcadores de anemia	Ferritin	Metabolismo del hierro	S/P/ST	75 µL	10 mins	5 ~ 1000 ng/mL	CE

* En curso: Dengue IgM/IgG, RF, H. Pylori Antigen, Anti-CCP, Influenza A & B.



Plataforma de Quimioluminiscencia

Sistema de prueba cuantitativa de Quimioluminiscencia

Plataforma CLIA de Accre



Accre es una serie de sistemas automáticos de inmunoensayo de quimioluminiscencia (CLIA) de sobremesa que utilizan Cartucho de reactivo monodosis. Proporciona resultados de prueba confiables con menos costo de mantenimiento.



Tratamiento simultáneo de diferentes parámetros



MTBF de 600 días



Operación fácil que requiere solo entrenamiento de 30 minutos



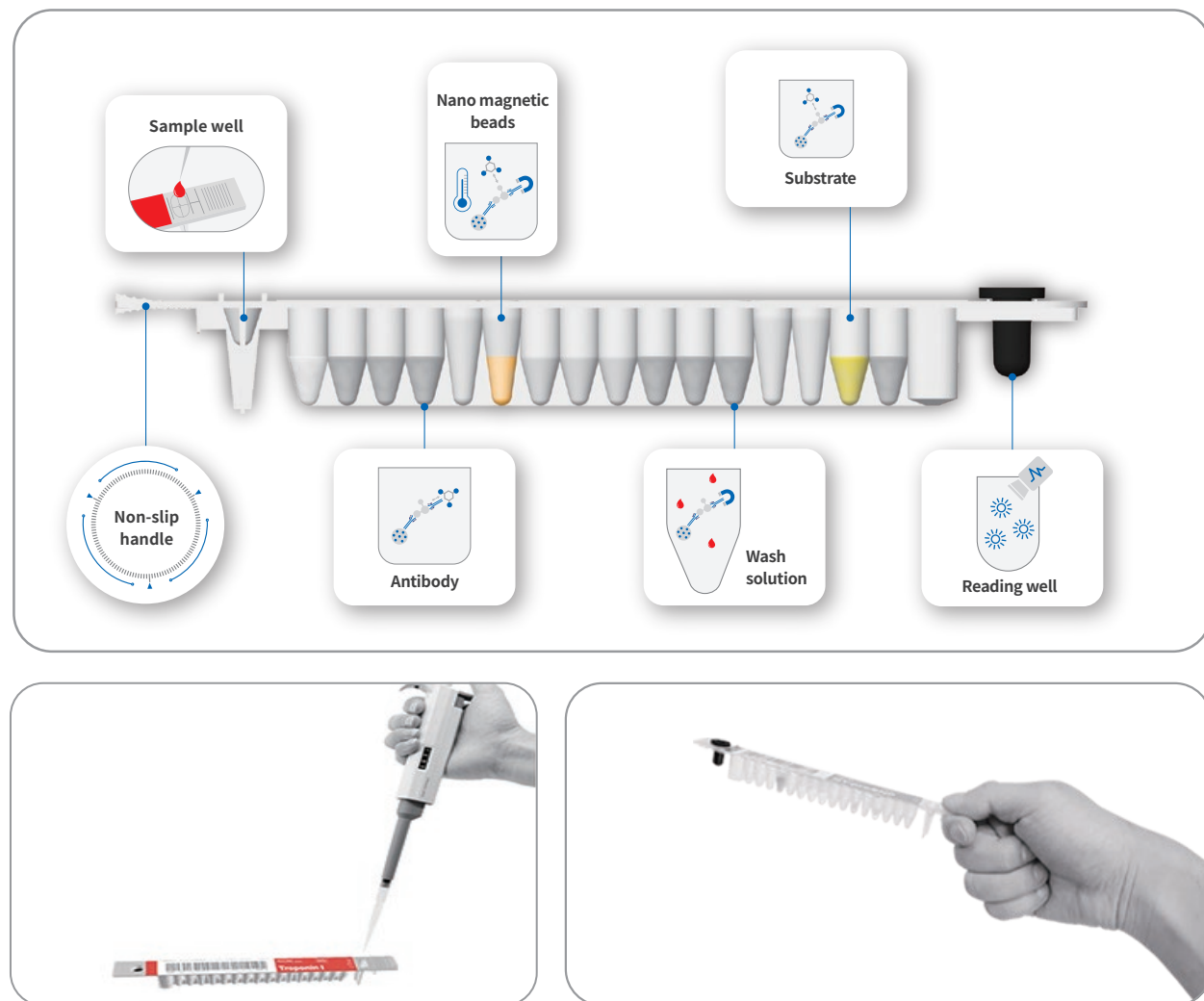
15 minutos para el primer resultado, Hasta 120 pruebas/hora



Alta sensibilidad
Amplio rango de medición



70% más pequeño que el ordinario analizador CLIA



EXCELENTE COMO CLIA

- Quimioluminiscencia ALP-APS-5
- Excelente rendimiento del reactivo
- Nano partículas magnéticas para separación.
- Amplio menú con elementos destacados.
- Sistema confiable de calibración y control de calidad

FÁCIL COMO POCT

- Cartucho monodosis, listo para usar
- Evite la contaminación cruzada
- Tiempo de respuesta corto (TAT)
- Diseño todo en uno, sin consumibles y costo extra
- El escáner integrado lee la información de los reactivos automáticamente

PANEL DE PRUEBAS

- Disponible
- En desarrollo

Tiroides

- TSH
- T3
- T4
- FT3
- FT4
- Tg
- Anti-Tg
- Anti-TPO

Enfermedad infecciosa

- Antígeno NS1 del dengue
- Dengue IgG
- Dengue IgM
- HBsAg
- Anti-HBs
- HBeAg
- Anti-HBe
- Anti-HBc
- Anti-HCV
- Anti-TP
- Combo VIH
- Influenza A&B
- Chagas
- H.pylori (HP)

TORCH

- Toxo IgG
- Toxo IgM
- Rubéola IgG
- Rubéola IgM
- CMV IgG
- CMV IgM

Metabolismo óseo

- 25-OH Vitamin D Total
- PTH
- β -CrossLaps
- Total PINP
- N-MID osteocalcina

Fertilidad

- AMH
- LH
- FSH
- E2
- Prolactina
- Progesterona
- Testosterona
- Total β -HCG
- Estriol
- Inhibina B
- DHEA-S
- ACTH
- Cortisol
- Aldosterona
- Renina directa
- hGH

Tumor

- CEA
- AFP
- CA 125
- CA 15-3
- CA 19-9
- TPSA
- FPSA
- PG I
- PG II
- G-17
- S100
- ProGRP

Metabolismo glucológico

- Péptido C
- Insulina

COVID-19

- SARS-CoV-2 RBD Anticuerpo
- SARS-CoV-2 RBD IgG
- SARS-CoV-2 Anticuerpo neutralizante

Cardíaco

- hs cTnI
- cTnI
- CK-MB
- MYO
- BNP
- NT-proBNP
- H-FABP
- Dímero D
- Lp-PLA2
- hs cTnT
- ST2
- MPO
- Homocisteína
- Copeptina
- GDF-15
- Galectina-3

Autoinmune

- ANA
- dsDNA IgG
- ASO
- RF
- Anti-CCP

Anemia

- VB12
- Ácido fólico
- Ferritina

Inflamación

- PCT
- IL-6
- FR-CRP
- CRP
- SAA

Alergia

- IgE

SOLUCIONES DE DIAGNÓSTICO MOLECULAR

Plataforma de Diagnóstico Molecular

1

Recolección

Hisopos flocados



- Nuestros hisopos flocados estériles permiten una recolección optimizada de muestras a un bajo costo.
- Los hisopos cuentan con un punto de rotura moldeado que puede quebrarse fácilmente.

Solución tampón de recolección de muestras



- Soluciones de conservación opcionales inactivadas y no inactivadas.

2

Extracción

Dispositivo de extracción



- Sistema automatizado de alto rendimiento con purificación magnética a base de microesferas.
- Tamaño compacto con pantalla grande.
- El diseño altamente eficiente y estable brinda una solución optimizada.

Extraction Kit



3

Amplificación

Portable PCR Instrument



- Flexibilidad: plataforma abierta con alta capacidad.
- Eficiencia: alta precisión, control de temperatura en tiempo real.
- Sistema automatizado: análisis automático de los resultados, no es necesario una computadora externa.
- Fácil de usar: la animación visual sirve como guía para el funcionamiento y el modo rápido ahorra tiempo.

Ensayo de PCR en tiempo real



Menú de pruebas de ensayos de PCR en tiempo real

Categoría	Producto	Objetivos	
2019-nCoV	Ensayo de PCR de 2019-nCoV	019-nCoV (gen N) 2019-nCoV (gen ORF1ab)	
	Ensayo de PCR 2019-nCoV/FluA/FluB/RSV	2019-nCoV (gen N) VSR A/B	
		2019-nCoV (gen ORF1ab) Gripe A Gripe B	
	Ensayo de PCR 2019-nCoV/Gripe/VSR	2019-nCoV (gen ORF1ab) Gripe A/B VSR A/B	
	Ensayo de PCR 2019-nCoV para B.1.1.529	2019-nCoV S371L 2019-nCoV E484A	
		Ensayo de PCR de variantes de 2019-nCoV	2019-nCoV (gen ORF1ab) HV69-70del K417T T478K 246-252del K417N N501Y
Virus de la viruela del mono	Ensayo PCR del virus de la viruela del mono		MPXV (gen F3L) MPXV (gen N3R)
	Infección respiratoria	Ensayo de PCR de Gripe A/Gripe B/RSV	VSR A/B Gripe A Gripe B
Ensayo de PCR de MP/AdV/PIV		<i>Mycoplasma pneumoniae</i> Adenovirus Virus de la parainfluenza	
		Ensayo de PCR de virus respiratorios	VSR A/B <i>Mycoplasma pneumoniae</i> Gripe A <i>Adenovirus</i> Gripe B <i>Virus de la parainfluenza</i>
Ensayo de PCR de bacterias respiratorias			<i>Streptococcus pneumoniae</i> <i>Mycoplasma pneumoniae</i> <i>Haemophilus influenzae</i> <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> <i>Bordetella pertussis</i> <i>Legionella pneumophila</i>
		Tuberculosis	MTB/RIF <i>Mycobacterium tuberculosis</i> rpoB
Infección gastrointestinal			Ensayo de PCR de gripe estomacal
	Ensayo de PCR de bacterias intestinales	Shigella/EIEC <i>Virus Sapporo</i> <i>Yersinia enterocolitica</i> <i>Vibrio parahaemolyticus</i> <i>Campylobacter jejuni</i> <i>Salmonella</i>	
		Ensayo PCR de Clostridium difficile	<i>Clostridium difficile</i> <i>E. coli</i> O157 <i>Chlamydia trachomatis</i>
	Enfermedades de transmisión sexual		Ensayo de PCR de STD
VPH		Ensayo de PCR de VPH16/18	VPH16 <i>Ureaplasma parvum</i> VPH18

MULTIPLEXADO

PRUEBAS RÁPIDAS

PRECISO

COMPLETAMENTE AUTOMATIZADO

Características del dispositivo

- Diseñado para su uso en el punto de atención médica
- Dispositivo portátil y completamente automatizado
- Resultados integrales con curvas de PCR y valores de Ct
- Flujo de trabajo sencillo sin preparación de muestras
- No requiere mantenimiento por parte del usuario
- Múltiples opciones de interfaz para la conexión de datos
- Capacidad sólida de memoria



Características del reactivo

- Diseño de cartucho microfluídico
- Reactivos liofilizados para la estabilidad de la temperatura ambiente
- El diseño de sistema cerrado reduce la contaminación
- Detección múltiple para hasta 8 objetivos/controles
- Menú de pruebas de rápida expansión

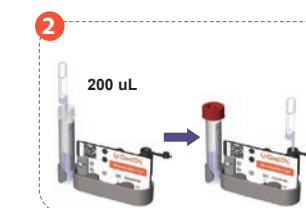
OPERACIÓN DE 3 PASOS

- Fácil de usar con guía en pantalla
- Muestras positivas identificadas en tan solo 28 minutos

28~38 minutos



Escanee el cartucho



Coloque la muestra



Inserte el cartucho

MENÚ DE PRUEBAS

● Marcado CE disponible ● RUO

Tracto respiratorio superior
● 2019-nCoV
● 2019-nCoV/Gripe A/Gripe B
● Virus de la viruela del mono
● 2019-nCoV/Gripe A/Gripe B/VSR
● Gripe A/Gripe B
● Gripe A/Gripe B/VSR
● Estreptococo A

Infección de transmisión sexual (Sexual Transmitted Infection, STI)
● CT/NG
● MG/TV
● UU
● CT/NG/UU
● CT/NG/MG/TV
● VPH
● VHS 1/2

GUANGZHOU WONDFO BIOTECH CO., LTD.



✓ Parte de los mercados clave de Wondfo

Visión

Nos dedicamos a brindar productos y servicios profesionales de diagnóstico rápido y manejo de enfermedades crónicas; Siempre buscamos una experiencia de usuario amigable y conveniente; Nos esforzamos por mejorar el bienestar de las personas y cumplir el sueño compartido de nuestro empleados, clientes y socios.

Misión

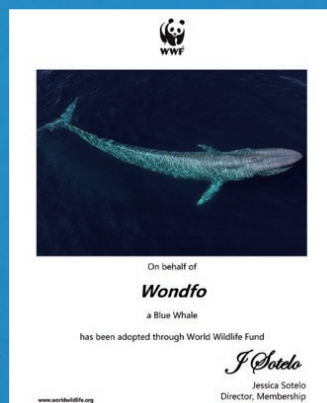
Estamos especializados en brindar productos y servicios de atención médica profesional, y salvaguardamos sinceramente la vida del bienestar de las personas.

Valores fundamentales

Nos esforzamos por alcanzar objetivos con total pasión para satisfacer las necesidades de cada cliente; Respetamos a todos los empleados y brindamos oportunidades para mejorar constantemente; Nos atrevemos a soñar y actuar para llevar el éxito a cada socio.

WONDFO MASCOT – FOFO

Donde hay una ballena, hay un camino.



Concientizar sobre la protección medio ambiente y las ballenas azules.