

& BESELTA ANALYTICS

Pruebas rapidas	
Enfermedades vectoriales	3
Enfermedades infecciosas	3
Enfermedades hepáticas	3
Enfermedades de transimisón sexual	3
Enfermedades respiratorias	3
Marcadores tumorales	4
Marcadores cardiacos	4
Marcadores fecales	4
Antigenos gastro-intestinales	4
<u>Embarazo</u>	4
Drogas de abuso	
<u>Individual</u>	5
Multipanel	6
Vaso	7
Desionizadoras	8
Quimioluminiscencia	
Marcadores tumorales	9
Marcadores cardiacos	10
Marcadores de inflamación	10
Marcadores tiroideos	11
Enfermedades infecciosas	11
Diabetes	12
Hipertensión	12
Metabolismo óseo	12
Anemia	13
Hinmunoglobulinas	13
Hormonas	13
Analizador Bcl 6000	14

PRUEBAS RÁPIDAS

Código	Producto	Pruebas por kit	Descripción	Lectura/ Muestra
Enfermed	dades vectoriales			
VC-001-10	Chagas Ab	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos IgG anti-Trypanosoma cruzi.	
VC-001-25	Chagas Ab	25 placas	Detección cualitativa de anticuerpos 180 anti-11 ypanosoma cruzi.	
VC-002-10	Chikungunya IgG/IgM	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM anti-virus	
VC-002-25	Chikungunya igo/igi4i	25 placas	Chikungunya.	15 A I I
VC-003-10	Dengue IgG/IgM y NS1	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos (IgG e IgM) y antígeno NS1	
VC-003-25	Combo	25 placas	(DEN1, 2, 3, 4) del virus del Dengue.	
VC-004-10	Dengue IgG/IgM	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM anti-virus del	
VC-004-25	Deligue igo/igi i	25 placas	Dengue.	
Enfermed	dades infecciosas			
VC-012-10	Procalcitonina	10 placas	Detección cualitativa de procalcitonina.	(10 A ■ □
VC-012-25	riocalcitoriila	25 placas	Sensibilidad de 0.5 ng/mL, 2ng/mL y 10 ng/mL	min
Enfermed	dades hepáticas			
VC-018-10	1101/1-6/1-10	10 placas	Detección qualitativa de antiquenas la Calabbanti Heartitis A	
VC-018-25	HAV IgG/IgM	25 placas	Detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM anti Hepatitis A	
VC-019-10	10 placas	10 placas	Detección cualitativa del antígeno de superficie de la Hepatitis B	
VC-019-25	HBsAg	25 placas	Detección cuantativa del antigeno de supernicie de la Hepatitis b	min
VC-020-10	НСУ АЬ	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos contra el virus de Hepatitis	
VC-020-25	HCV AD	25 placas	C.	
Enfermed	dades de transmisi	ón sexua		
VC-017-10	Sífilis	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos IgG e IgM contra <i>Treponema</i>	
VC-017-25	Jiillis	25 placas	pallidum	min
VC-021-10	VIH 1.2 /HIV p24 Combo	10 placas	Detección cualitativa del antígeno p24 del VIH-1 (Ag) y anticuer-	20 ▲ ■□
VC-021-25	VIII 1.27111V p24 CO11100	25 placas	pos (Ab) contra el VIH-1 y el VIH-2.	min
VC-022-10	VIH1.2 /Sifilis Combo	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos contra Treponema pallidum,	(10) ▲ ■ □
VC-022-25		25 placas	VIH1 y VIH 2.	min
VC-023-10	VIH -1+2 Ab	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos contra VIH1 y VIH 2.	15
VC-023-25	VIII ITEAU	25 placas	Detection cauntativa de anticacipos contra virri y virr 2.	min
Enfermed	dades respiratoria	5		
VC-010-10	Influenza A I P	10 placas	Detección cualitativa de los antígenos del virus de la Influenza	
VC-010-25	Influenza A+B	25 placas	А у В.	- 15 -
VC-024-10	SARS-CoV-2 /	10 placas	Detección cualitativa de antígeno del virus SARS-CoV-2 y los	
VC-024-25	Influenza A + B	25 placas	antígenos del virus Influenza A y B.	





Código	Producto	Pruebas por kit	Descripción	Lectura/ Muestra	
Marcador	es tumorales				
VC-013-10	PSA	10 placas	Detección cualitativa de antígeno prostático especifico.		
VC-013-25	PSA	25 placas	Detección cualitativa de antigeno prostatico específico.	min	
Marcador	es cardiacos				
VC-011-10	Mioglobina/CK-MB/	10 placas	Detección cualitativa de mioglobina humana, CK-MB y	15	
VC-011-25	Troponina I Combo	25 placas	Troponina I cardiaca.	min.	
Marcador	es fecales				
VC-005-10	FOB	10 placas	Detección cualitativa de hemoglobina humana en heces.	(5)	
VC-005-25		25 placas	2 cocción cuanta de nonegacina nama en necesi	min	
Antígenos	gastro-intestina	ales			
VC-006-10	H. pylori Ag	10 placas	Detección cualitativa de antigeno Helicobacter pylori.	10	
VC-006-25	11. pytom Ag	25 placas	Detection cuantativa de antigeno Mencobacter pyton.	min	
VC-007-10	H. pylori Ab	10 placas	Detección cualitativa de anticuerpos (IgG, IgM e IgA) contra	15	
VC-007-25	Til pytom/to	25 placas	Helicobacter pylori.	min	
VC-014-10	Rota/Adeno Ag	10 placas	Deteccion cualitativa de Rotavirus y Adenovirus.	_	
VC-014-25		25 placas	2 000000	10	
VC-016-10	Rotavirus	10 placas	Detección cualitativa de Rotavirus.		
VC-016-25		25 placas			
Embarazo					
VC-008-10		10 tiras			
VC-008-25	hCG Test Tira	25 tiras	Deteccion temprana de la Gonadotropina		
VC-008-50		50 tiras	Coriónica Humana (hCG). Sensibilidad de 10 mUI/mL.	5]	
VC-009-10	hCC Took Connetts	10 placas	Detección temprana de la Gonadotropina		
VC-009-25	hCG Test Cassette 25 placa		Coriónica Humana (hCG). Sensibilidad de 25 mUI/mL.		

Drogas de abuso individual

Código	Producto	Pruebas por kit	Descripción	Lectura/ Muestra
VC-025-10	Test Diagrap de Abuse AMD FOO	10 tiras		
VC-025-25	Test Drogas de Abuso AMP 500	25 tiras		
VC-026-10	T-+ D Abore B70 200	10 tiras		
VC-026-25	Test Drogas de Abuso BZO 300	25 tiras		
VC-027-10	Took Drogge de Abuse BAR 200	10 tiras		
VC-027-25	Test Drogas de Abuso BAR 300	25 tiras		
VC-028-10	T+ D	10 tiras	Tira individual	
VC-028-25	Test Drogas de Abuso COC 150	25 tiras		
VC-029-10	Total Designed de Abouse TUC FO	10 tiras		
VC-029-25	Test Drogas de Abuso THC 50	25 tiras		
VC-030-10	Test Director de Abrica ON 2000	10 tiras		(- Min -)
VC-030-25	Test Drogas de Abuso OPI 2000	25 tiras		
VC-031-10	Test Director de Alexan MOD 200	10 tiras		
VC-031-25	Test Drogas de Abuso MOP 300	25 tiras		
VC-032-10	Took Drogges de Abuse MDMA 500	10 tiras		
VC-032-25	Test Drogas de Abuso MDMA 500	25 tiras		
VC-033-10	Test Dieges de Abres MET 500	10 tiras		
VC-033-25	Test Drogas de Abuso MET 500	25 tiras		
VC-034-10	Test Disease de Abuse EVI 200	10 tiras		
VC-034-25	Test Drogas de Abuso FYL 200	25 tiras		

Drogas de abuso en panel

Código	Producto	Pruebas por kit	Descripción	Lectura/ Muestra	
VC-036-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-036-25	COC/TUC/AND	25 paneles			
VC-037-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles	M III I D	(5)	
VC-037-25	COC/THC/MET	25 paneles	Multipanel 3	min	
VC-038-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-038-25	COC/THC/BZO	25 paneles			
VC-039-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-039-25	COC/THC/AMP/MOP	25 paneles			
VC-040-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-040-25	COC/THC/AMP/MDMA	25 paneles	Multipanel 4	(5)	
VC-041-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles	Mutupanet 4	min	
VC-041-25	COC/THC/MET/BZO	25 paneles			
VC-042-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-042-25	COC/THC/AMP/MET	25 paneles			
VC-043-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-043-25	COC/THC/AMP/MET/BAR	25 paneles	Multipanel 5	5 min	
VC-044-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-044-25	COC/THC/AMP/BZO/BAR	25 paneles			
VC-045-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-045-25	COC/THC/AMP/MET/MOP	25 paneles			
VC-046-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-046-25	COC/THC/MET/MOP/BZO	25 paneles			
VC-047-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-047-25	COC/THC/AMP/MOP/BZO/BAR	25 paneles			
VC-048-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-048-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/MDMA	25 paneles			
VC-049-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-049-25	COC/THC/AMP/MET/BZO/BAR	25 paneles	Multipanel 6	min	
VC-050-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-050-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO	25 paneles			
VC-051-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles			
VC-051-25	COC/THC/MET/MOP/BZO/BAR	25 paneles			
VC-052-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles	Multipage 1.7		
VC-052-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO/BAR	25 paneles	Multipanel 7	5	
VC-053-10	Test Multi-drogas de Abuso en panel	10 paneles	Multinamal O	min	
VC-053-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO/BAR/MDMA	25 paneles	Multipanel 8		



Drogas de abuso en vaso

Código	Producto	Pruebas por kit	Descripción	Lectura/ Muestra	
VC-054-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-054-25	COC/THC/AMP	25 vasos			
VC-055-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos	Vaso multidroga 3		
VC-055-25	COC/THC/MET	25 vasos	vaso muthoroga 5	min	
VC-056-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-056-25	COC/THC/BZO	25 vasos			
VC-057-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-057-25	COC/THC/AMP/MOP	25 vasos			
VC-058-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-058-25	COC/THC/AMP/MDMA	25 vasos	Vaso multidroga 4	5	
VC-059-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos	vaso mutudroga 4	, min	
VC-059-25	COC/THC/MET/BZO	25 vasos			
VC-060-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-060-25	COC/THC/AMP/MET	25 vasos			
VC-061-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-061-25	COC/THC/AMP/MET/BAR	25 vasos			
VC-062-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-062-25	COC/THC/AMP/BZO/BAR	25 vasos	Vaso multidroga 5	5,000	
VC-063-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-063-25	COC/THC/AMP/MET/MOP	25 vasos			
VC-064-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-064-25	COC/THC/MET/MOP/BZO	25 vasos			
VC-065-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-065-25	COC/THC/AMP/MOP/BZO/BAR	25 vasos			
VC-066-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-066-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/MDMA	25 vasos			
VC-067-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos	Vaso multidroga 6	(5) =	
VC-067-25	COC/THC/AMP/MET/BZO/BAR	25 vasos	vaso mattidioga o	min	
VC-068-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-068-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO	25 vasos			
VC-069-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos			
VC-069-25	COC/THC/MET/MOP/BZO/BAR	25 vasos			
VC-070-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos	Vaso multidroga 7		
VC-070-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO/BAR	25 vasos	raso mattidioga i	(5)	
VC-071-10	Test Multi-drogas de Abuso en vaso	10 vasos	Vaso multidroga 8	min	
VC-071-25	COC/THC/AMP/MET/MOP/BZO/BAR/MDMA	25 vasos	vaso mattaroga o		



Desionizadoras

Sistema de purificación de agua para laboratorio.

BWP-15

Producción: 15 litros/hora.

Monitor de calidad de agua externo.

Tipo de salida de agua: Ósmosis inversa y agua desionIzada. Requerimiento de agua: TDS <200 ppm, de 5 a 45 °C, 14 a 56 PSI.

Proceso de purificación: PF+AC+RO+DI

Calidad del agua

Tasa de rechazo de iones: 97 % a 99 % Tasa de rechazo organico: > 99%

Tasa de rechazo de partículas y bacterias: > 99 %

Resistividad: De 15 a 18.2 M Ω xcm Conductividad: 0.055 a 0.067 µs/cm Consumo de energía: 72 W.

Suministro de energía: 110 V, 60 Hz.

Tamaño: 410 x 220 x 420 mm. Peso:18 Kg.

Incluye

Equipo, 1 kit de filtros, tanque de 15 L de agua, monitor de calidad de agua externo tipo pluma (TDS/Conductividad), paquete de accesorios para instalación.



BWP-45

Producción: 45 L/h. Pantalla: LCD 5".

Monitor de calidad de agua interno.

Tipo de salida de agua: Ósmosis inversa y agua desionizada.

Requerimientos de suministro de agua: TDS <200 ppm, de 5 a 45 °C, 14 a 56 PSI.

Proceso de purificación: PF+AC+RO+AC+DI+TF (6 etapas)

Calidad de agua producto:

Resistividad: De 10 a 18.2 M Ω xcm Conductividad: 0.055 a 0.1 μ s/cm Metales pesados: < 0.1 ppb

Calidad de agua RO=TDS de agua RO (ppm) < TDS de entrada de agua *5%.

Bacterias: < 0.1 cfu/mL Particulas: (> 0.2 μm): < 1/mL

Consumo de energía: 120 W. Suministro de energía: 110 V, 60 Hz

Tamaño: 650 x 540 x 1110 mm Peso: 70 Kg.

Incluye

Equipo, 1 kit de filtros de purificación, 2 tanques internos de 15 L de agua, paquete de accesorios para instalación. Regulador.



Quimioluminiscencia

Marcadores tumorales

		Pruebas		\/a \\	
Código	Producto	por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-032-50 GB-032-100	PSA Total	50 100	0.1 - 100.00 ng/mL	20 μL	
GB-033-50 GB-033-100	Alfafetoproteina	50 100	0.61 - 1210.00 ng/mL	10 μL	- 18 d
GB-034-50 GB-034-100	PSA Libre	50 100	0.02 - 30.00 ng/mL	20 μL	
GB-035-50 GB-035-100	CEA	50 100	0.02 - 30.00 ng/mL	10 μL	
GB-036-50 GB-036-100	CA19-9	50 100	1 - 1000 U/mL	11 μL	18
GB-037-50 GB-037-100	CA15-3	50 100	1 - 300 U/mL	11 μL	
GB-052-50 GB-052-100	CA72-4	50 100	0.20 - 300.00 U/mL	29 μL	333 JU
GB-053-50 GB-053-100	HE4	50 100	15 - 1500 pmol/L	15 μL	21
GB-075-50 GB-075-100	CA50	50 100	1.00 - 250.00 U/mL	19 μL	
GB-076-50 GB-076-100	CA125	50 100	1 - 5000 U/mL	19 µL	18
GB-077-50 GB-077-100	CYFRA21-1	50 100	0.1 - 500 ng/mL	19 μL	
GB-078-50 GB-078-100	NSE	50 100	0.05 - 370.00 ng/mL	20 μL	18
GB-079-50 GB-079-100	CA242	50 100	0.20 - 300.00 U/mL	14 μL	18





Marcadores cardiacos

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-001-50	CK-MB	50	0.30 - 300.00 ng/mL	70 μL en I □, 50 μL en △	
GB-001-100	CK-MD	100	0.30 - 300.00 Hg/IIIL	70 με επ 10, 30 με επ	12.8 N
GB-002-50	hs-cTnl	50	0.001 - 80.00 ng/mL	75 μL en I , 50 μL en Δ I	
GB-002-100	115-C1111	100	0.00 1 - 80.00 Hg/IIIL	75 pt en 🐧 , 30 pt en 🚭 🕽	12.8: 14.8: Min.
GB-003-50	Mioglobina	50	2.0 - 4000.0 ng/mL	25 μL en I , 50 μL en Δ	12.8 II (13.2)
GB-003-100	Moglobilia	100	2.0 +000.0 fig/file	25 με επ 📆, 50 με επ	(-12.8-) [[13.2-]
GB-004-50	BNP	50	7.00 - 5000.00 pg/mL	99 μL en 📱 , 50 μL en 🌢	
GB-004-100	ыч	100	7.00 3000.00 pg/m2	35 με επ 🐧 , 30 με επ	
GB-005-50	Dĺmero D	50	0.10 - 100 μg FEU/mL	10 μL en 📱 , 35 μL en 🌢	
GB-005-100	Difficio D	100	οι το του με τεσ, πε	10 με επ 🐧 , 55 με επ	(12.8) I II (14.8) A
GB-040-50	NT-proBNP	50	20.00 - 35000.00 pg/ml	80 μL en I , 50 μL en Δ	12.82 1 14.8 min
GB-040-100	TTT PLOBELLI	100	20.00 33000.00 pg///L	oo pe en 10,50 pe en	
GB-041-50	hs-cTnT	50	3.00 - 10000.00 pg/mL	50 μL	
GB-041-100	115 C1111	100	3.00 10000.00 pg/m2	30 με	
GB-066-50	Lp-PLA2	50	5.0 - 1000.0 ng/mL	10 μL	16 ▲ ■ □
GB-066-100	בףינה	100	5.0 1000.0 Hg/IIIL	10 με	min
GB-067-50	H-FABP	50	1.00 - 120.00 ng/mL	10 μL en I , 20 μL en Δ	
GB-067-100	ווואסו	100	1.00 120.00 Hg/IIIL	TO PE CIT #6, 20 PE CIT	min

Marcadores de inflamación

Código	Producto ::-	uebas or kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-027-50	Procalcitonina	50	0.02 100 ng/ml	10 ul an 20 ul an	(128) I II (148) A
GB-027-100	Procatcitorina	100	0.02 - 100 ng/mL	10 μL en 30 μL en	(12.8 ²)
GB-028-50	PCR	50	0.20 2E0 mg/ml	10 μL en 30 μL en	(10.5) E []
GB-028-100	PCR	100	0.30 - 350 mg/mL	10 pt en 30 pt en	min
GB-069-50	Interleusine 6	50	1 F F000 00 ag/ml	FOl	12.8
GB-069-100	Interleucina - 6	100	1.5 - 5000.00 pg/mL	50 μL	(12.8°) (18°)



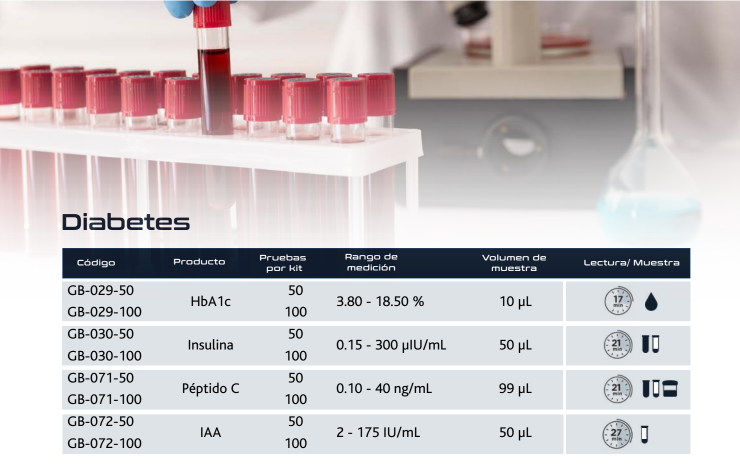
Marcadores tiroideos

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-006-50	тэ	50	0.2 10 mm al/l	FOl	
GB-006-100	T3	100	0.3 - 10 nmol/L	50 μL	
GB-007-50	T4	50	5.4 - 320.0 nmol/L	10	
GB-007-100	14	100	5.4 - 520.0 HITIOL/L	10 μL	(27) ■□
GB-008-50	FT3	50	0.4	FOl	(27 min)
GB-008-100	гіэ	100	0.4 - 50 pmol/L	50 μL	
GB-009-50	FT4	50	0.3 - 100 pmol/L	15 μL	
GB-009-100	F1 4	100	0.3 - 100 pillot/L	15 μι	
GB-010-50	Anti-TG	50	10.0 - 4000.0 IU/mL	25 μL	
GB-010-100	Allti-10	100	10.0 - 1 000.0 10/111L	23 μι	
GB-011-50	Anti-TPO	50	5.0 - 600.0 IU/mL	30 μL	
GB-011-100	Aliti-170	100	3.0 - 000.0 10/111L	30 με	27
GB-012-50	TSH	50	0.005 - 100 μIU/mL	100 μL	
GB-012-100	1311	100	0.003 - 100 μιο/πιΕ	100 με	
GB-013-50	Tiroglobulina	50	0.04 - 500.00 ng/mL	50 μL	
GB-013-100	Thoglobulina	100	0.04 - 300.00 lig/fill	30 μ L	

Enfermedades infecciosas

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-044-50	HIV Ag/Ab	50	N/A	100	52 ■□
GB-044-100	Combo	100	IN/A	100 μL	52 II
GB-045-50	Sífilis	50	N/A	FOI	18
GB-045-51	SIIIIIS	100	IN/A	50 μL	- 18 - 1
GB-046-50	LIDAA ayaya	50	0.05 - 200.00 IU/mL	150	(52-)
GB-046-100	HBsAg quant	100	0.05 - 200.00 IO/ML	150 μL	min.
GB-048-50	LIDAA	50	0.05 - 210 IU/mL	100	26 min
GB-048-100	HBeAg	100	0.05 - 2 10 10/ML	100 μL	min
GB-051-50	A #: 11C\/	50	NI/A	FOl	26 -
GB-051-100	Anti-HCV	100	N/A	50 μL	min





Hipertensión

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-024-50	Cortisol	50	0.4 60 ug/dl	E0l	28
GB-024-100	Cortisot	100	0.4 - 60 μg/dL	50 μL	28 N
GB-025-50	Renina	50	0.50 - 500.00 pg/mL	50 μL	(21)
GB-025-100	Kenina	100	0.30 - 300.00 pg/IIIL	30 με	min
GB-026-50	Aldosterona	50	9 1000 pg/ml	100	(28) []
GB-026-100	Aldostelolla	100	8 - 1000 pg/mL	100 μL	min

Metabolismo óseo

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-031-50	25-OH-VD	50	3.00 - 70.00 ng/mL	15 μL	27 II
GB-031-100		100			
GB-073-50	Osteocalcina	50	1.5 - 300.00 ng/mL	15 μL	27 D
GB-073-100		100			



Anemia

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-038-50	Ferritina	50	0.50 - 2000.00 ng/mL	10 μL	23
GB-038-100		100			

Inmunoglobulinas

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-039-50	lgE	50	0.15 - 2000 IU/mL	11 μL	21 J J
GB-039-100		100			

Hormonas

Código	Producto	Pruebas por kit	Rango de medición	Volumen de muestra	Lectura/ Muestra
GB-014-50 GB-014-100	LH	50 100	0.2 - 250 mIU/mL	49 μL	16 II
GB-016-50 GB-016-100	-HCG	50 100	0.6 - 20000.0 mIU/mL	10 μL	333
GB-017-50 GB-017-100	Estradiol	50 100	20 - 4800 pg/mL	50 μL	27
GB-018-50 GB-018-100	FSH	50 100	0.2 - 200.00 mIU/mL	19 μL	16 II
GB-019-50 GB-019-100	Testosterona	50 100	0.1 - 16 ng/mL	50 μL	27 II
GB-020-50 GB-020-100	hGH	50 100	0.02 - 35 ng/mL	19 μL	21 J
GB-021-50 GB-021-100	Prolactina	50 100	0.25 - 200 ng/mL	20 μL	16 II
GB-022-50 GB-022-100	Progesterona	50 100	0.1 - 40 ng/mL	25 μL	27 D
GB-042-50 GB-042-100	-HCG Libre	50 100	0.1 - 190.0 mIU/mL	10 μL	21







Pantalla táctil



Funcionamiento silencioso



Control de calidad con graficos L-J



ABESELTA

Calibración con curva maestra y controles bajo y alto

⊗ Rotor de reactivos.

- 14 posiciones de reactivo.
- Detección automática por código QR.
- Compartimiento refrigerado
- Estabilidad de reactivos de 1 mes a bordo.
- Intercambio de reactivo en tiempo real.

- Compartimiento doble exclusivo para consumibles.
- Copillas y puntas en un solo rack.
- Contador de consumibles.
- Ingreso continuo que evita pausas en el proceso

Autocargador.

- -50 posiciones de muestra con carga automática
- -1 rack exclusivo para calibradores
- -1 rack exclusivo para controles

O Unidad de muestreo.

- Uso de tubo primario.
- Carga automática de muestras con mezclado de tubo con sangre total.
- Pipeteo individual que evita contaminación cruzada.
- Detección de nivel de líquido.
- Detección de burbujas y coágulos.

- Conexión LIS/HIS disponible.

- -Fuente de alimentación 110 ± 10%
- -Power VA: 600 VA
- -Temperatura: 15°C~ 30°C
- -Humedad relativa: 10% ~ 85%

- 5L por cada 500 pruebas.