



Inmunoensayos

**Tecan Group Ltd. -
IBL International GmbH**

- Autoinmunidad
- Enfermedades infecciosas
- Endocrinología



Información y pedidos:

pidsa.com.mx

777-531-1930

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
30123153	Reverse T3 (rT3) ELISA	Determinación directa cuantitativa de triyodotironina reversa en el suero y plasma sanguíneo por el inmunoensayo enzimático.	96
30132295	Transglutaminase IgA ELISA	Determinación cuantitativa o cualitativa de anticuerpos IgA en el suero sanguíneo, directamente en contra de la transglutaminasa tisular (tTG).	96
30132293	Transglutaminase IgG ELISA	La presente ELISA está destinada a la determinación cuantitativa o cualitativa de anticuerpos IgG en el suero sanguíneo, directamente en contra de los péptidos de gladina desamidados (MPG).	96
RE75061	Beta2-Glycoprotein 1 IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgM contra beta2-glycoprotein 1 en el suero sanguíneo.	96
RE75051	Beta2-Glycoprotein 1 IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa y cuantitativa de anticuerpos IgG contra β 2- glucoproteína I en el suero sanguíneo.	96
RE70521	Cardiolipin IgG / IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida empleando cardiolipina más β 2-glucoproteína I nativa humana altamente purificada, para la detección cuantitativa de anticuerpos IgG e IgM contra cardiolipina en el suero sanguíneo.	96
RE75011	Cardiolipin IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la detección cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra cardiolipina en el suero sanguíneo.	96
RE75021	Cardiolipin IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la detección cualitativa y cuantitativa de anticuerpos IgM contra la cardiolipina en el suero sanguíneo.	96
RE75741	Modified Gliadin Peptide IgA ELISA	Determinación cuantitativa o cualitativa de anticuerpos IgA en el suero sanguíneo, directamente en contra de los péptidos de gladina desamidados (MPG).	96
RE75751	Modified Gliadin Peptide IgG ELISA	Determinación cuantitativa o cualitativa de anticuerpos IgG en el suero sanguíneo, directamente en contra de los péptidos de gladina desamidados (MPG).	96
RE70151	ANA HEp-2 Screen ELISA	Es un inmunoensayo enzimático en fase sólida para la detección combinada cualitativa de anticuerpos IgG contra las células HEp2 en el suero sanguíneo.	96
RE70461	Cholin IgG/IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida con fosfatidilcolina altamente purificada y β 2-glucoproteína I nativa humana para la detección cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG y/o IgM contra fosfatidilcolina en el suero sanguíneo.	96
RE70191	dsDNA Screen ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida con DNA bicatenario recombinante humano (dsDNA) para la detección cuantitativa combinada de anticuerpos IgG, IgA e IgM contra dsDNA en el suero sanguíneo.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
RE75201	dsDNA -Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa y cuantitativa de anticuerpos IgG contra dsDNA en el suero sanguíneo.	96
RE70911	LKM-1-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida empleando citocromo p450 IID6 recombinante humano para la detección cuantitativa de anticuerpos contra microsomas LKM en el suero sanguíneo.	96
RE70411	Phospholipid IgG/IgM Screen ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida para la detección cuantitativa separada de anticuerpos IgG y/o IgM contra fosfolípidos en el suero sanguíneo	96
RE70341	Rheumatoid Factor (RF) IgG / IgA / IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida con un fragmento altamente purificado Fc de inmunoglobina (IgG) para la detección cualitativa separada de IgG, IgM e IgA factores reumatoide (RF) en el suero sanguíneo.	96
RE75231	SS-A/Ro-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra SS-A/Ro en el suero sanguíneo.	96
RE75241	SS-B/La-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra SS-B/La en el suero sanguíneo.	96
RE75501	TG-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra la tiroglobulina (TG) en el suero sanguíneo.	96
RE75511	Thyroid Peroxidase-AB (TPO- 1.00 Ab)	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra yoduro peroxidasa (TPO) en el suero sanguíneo.	96
RE75211	U1-RNP-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa y cualitativa de anticuerpos IgG contra U1-RNP en el suero sanguíneo	96
RE70541	Beta2-Glycoprotein 1 IgG/IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático en fase sólida empleando β 2-glicoproteína I nativa altamente purificada del plasma para la detección cuantitativa y cualitativa separada de anticuerpos IgG y/o IgM contra β 2- glicoproteína I en el suero sanguíneo.	96
RE75221	Sm-Ab ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa y cuantitativa de anticuerpos IgG contra Sm en el suero sanguíneo.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
RE57201	Borrelia + VlsE IgG ELISA	Borrelia burgdorferi, una bacteria de las Spirochaetaceae, es el agente etiológico de la enfermedad de Lyme (Borreliosis) siendo la enfermedad más común en Europa y Estados Unidos transmitida por tics.	96
RE57211	Borrelia 14kDa+OspC IgM ELISA	Borrelia burgdorferi, una bacteria de las Spirochaetaceae, es el agente etiológico de la enfermedad de Lyme (Borreliosis) siendo la enfermedad más común en Europa y Estados Unidos transmitida por tics.	96
RE58841	Chikungunya IgM μ -capture ELISA	La fiebre chikungunya es una enfermedad febril viral transmitida por varias especies de mosquitos. Puede provocar artralgia grave que puede persistir durante semanas o meses.	96
RE58751	Epstein-Barr virus (VCA) IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra Epstein-Barr virus en el suero sanguíneo o plasma. (10 μ L serum, plasma)	96
RE58761	Epstein-Barr virus (VCA) IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra Epstein-Barr virus en el suero sanguíneo o plasma. (10 μ L serum, plasma)	96
RE58741	Epstein-Barr Virus (EBNA) IgG ELISA	La mononucleosis infecciosa es una enfermedad linfoproliferativa aguda que es común en niños y adultos jóvenes y es causada por el virus de Epstein-Barr.	96
RE56371	Helicobacter pylori IgA ELISA	Helicobacter pylori es un germen gramnegativo retorcido o helicoidal de 2,5-3 μ m de longitud responsable del 80 al 90% de los casos de gastritis B y se sospecha que es un cofactor importante para el desarrollo de úlceras gástricas y duodenales.	96
RE56381	Helicobacter pylori IgG ELISA	Helicobacter pylori es un germen gramnegativo retorcido o helicoidal de 2,5-3 μ m de longitud responsable del 80 al 90% de los casos de gastritis B y se sospecha que es un cofactor importante para el desarrollo de úlceras gástricas y duodenales.	96
RE56391	Helicobacter pylori IgM ELISA	Helicobacter pylori es un germen gramnegativo retorcido o helicoidal de 2,5-3 μ m de longitud responsable del 80 al 90% de los casos de gastritis B y se sospecha que es un cofactor importante para el desarrollo de úlceras gástricas y duodenales.	96
RE58891	Fecal Helicobacter pylori-Antigen ELISA	Este kit ELISA (ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas) basado en microplacas está diseñado para la detección cuantitativa y cualitativa del antígeno de Helicobacter pylori en las heces. Solo para uso de investigación. No debe usarse en procedimientos de diagnóstico clínico.	96
KIRF561	RF-Absorbent (additional reagent for the RE56xxx Helicobacter IgM ELISAs)	El adenovirus es un patógeno ubicuo de humanos y animales. Se pueden distinguir muchos serotipos diferentes. Los adenovirus son endémicos en todas las poblaciones durante todo el año. (5 μ L serum, plasma)	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
30114064	Measles virus IgM ELISA	El sarampión es una enfermedad viral altamente contagiosa caracterizada por un pródromo clínicamente distinto de fiebre, coriza, conjuntivitis, tos y un exantema patognómico (manchas de Koplik). (5 µL serum, plasma)	96
30114056	Measles virus IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos clase IgG contra la Measles virus en el suero sanguíneo o plasma. (10 µL serum, plasma)	96
30113479	Brucella IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgG contra Brucella en suero o plasma humano (citrato, heparina).	96
30113480	Brucella IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgM contra Brucella en suero o plasma humano (citrato, heparina).	96
RE57001	Chlamydia trachomatis IgA ELISA	Las clamidias son bacterias de crecimiento intracelular obligatorio, gramnegativas y no móviles que forman inclusiones características dentro del citoplasma de las células parasitadas.	96
RE57011	Chlamydia trachomatis IgG ELISA	Las clamidias son bacterias de crecimiento intracelular obligatorio, gramnegativas y no móviles que forman inclusiones características dentro del citoplasma de las células parasitadas.	96
RE57021	Chlamydia trachomatis IgM ELISA	Las clamidias son bacterias de crecimiento intracelular obligatorio, gramnegativas y no móviles que forman inclusiones características dentro del citoplasma de las células parasitadas.	96
RE57041	Chlamydia pneumoniae IgG ELISA	El ELISA Chlamydia pneumoniae IgG está destinado a la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgG contra Chlamydia.pneumoniae en suero o plasma humano (citrato, heparina).	96
RE57051	Chlamydia pneumoniae IgM ELISA	El ELISA Chlamydia pneumoniae IgM está destinado a la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgM contra Chlamydia.pneumoniae en suero o plasma humano (citrato, heparina)	96
RE58631	Entamoeba histolytica IgG ELISA	Entamoeba histolytica es un parásito anaerobio que forma quistes que tienen cuatro núcleos pequeños y miden 10-15 µm de diámetro.	96
30215926	(EU56001) Giardia lamblia ELISA	Giardia lamblia es el parásito protozoario responsable de la enfermedad giardiasis	96
RE57901	Herpes simplex virus 1 IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgG contra el virus Herpes simplex 1.	96
RE57911	Herpes simplex virus 1 IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgM contra el virus Herpes simplex 1.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
RE57921	Herpes simplex virus 2 IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos de clase IgG contra el virus Herpes simplex 2.	96
RE57931	Herpes simplex virus 2 IgM ELISA	Enzyme immunoassay for the qualitative determination of IgM class antibodies against Herpes simplex virus 2.	96
RE57941	Herpes simplex virus 1/2 IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos clase IgG contra Herpes simplex virus 1/2 en el suero sanguíneo o plasma.	96
RE57951	Herpes simplex virus 1/2 IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de anticuerpos IgM contra Helicobacter pylori en el suero sanguíneo o plasma	96
30114065	Mumps virus (Parotitis) IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos IgG contra Mumps virus en el suero sanguíneo o plasma.	96
30114066	Mumps virus (Parotitis) IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos clase IgM contra Mumps virus en el suero sanguíneo o plasma. (10 µL serum, plasma)	96
RE58781	Mycoplasma pneumoniae IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos IgM contra Mycoplasma pneumoniae en el suero sanguíneo o plasma.	96
RE57281	Parvovirus B19 IgG ELISA	Los parvovirus son virus de ADN monocatenario cúbicos de aproximadamente 18-32 nm que carecen de envoltura.	96
RE57291	Parvovirus B19 IgM ELISA	Los parvovirus son virus de ADN monocatenario cúbicos de aproximadamente 18-32 nm que carecen de envoltura.	96
RE57081	Rubella virus IgG ELISA	La rubéola es un virus de ARN envuelto que pertenece a los virus de la toga. Tiene una forma esférica que mide aproximadamente 50-70 nm de diámetro	96
RE57091	Rubella virus IgM ELISA	La rubéola es un virus de ARN envuelto que pertenece a los virus de la toga. Tiene una forma esférica que mide aproximadamente 50-70 nm de diámetro.	96
RE58731	Taenia solium IgG (Cysticercosis) ELISA	Taenia solium es una tenia de 2-7 m de longitud que reside en el intestino delgado de los humanos pero también en otras especies animales (monos, hámsteres).	96
RE58721	Toxocara canis IgG ELISA	Toxocara canis (un ascarido) es un nematodo parásito (gusano redondo) que se encuentra comúnmente en el intestino de los perros. Los seres humanos son huéspedes paraténicos que se infectan al ingerir huevos infecciosos en suelo contaminado.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
RE57371	Varicella zoster virus IgG ELISA	La varicela es una enfermedad viral aguda causada por el virus Varicela zoster (VZV) que pertenece a la familia del virus del herpes. (5 µL serum, plasma)	96
30114082	Varicella-Zoster-Virus IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos IgM contra Varicella Zoster virus en el suero sanguíneo o plasma. (10 µL serum, plasma)	96
30113468	Aspergillus fumigatus IgG ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos clase IgG contra Aspergillus fumigatus virus en suero sanguíneo o plasma. (10 µL serum, plasma)	96
30113471	Aspergillus fumigatus IgM ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cualitativa de anticuerpos clase IgM contra Aspergillus fumigatus virus en suero sanguíneo o plasma. (10 µL serum, plasma)	96
DB52021	5alpha-Dihydrotestosterone (DHT) ELISA	IBL International ofrece el único ELISA directo disponible comercialmente en todo el mundo para medir 5α – Dihydrotestosterona (DHT) en suero.	96
RE53071	Chromogranin A ELISA (new version)	El nuevo ELISA de Cromogranina A muestra una alta especificidad clínica y sensibilidad para los diferentes tumores neuroendocrinos (NET) debido a anticuerpos monoclonales dirigidos contra la parte central de la molécula, que corresponde al dominio central no procesado.	96
RE52611	Cortisol Saliva ELISA	El nuevo kit ELISA IBL International Cortisol Saliva es una excelente alternativa al método LC-MS / MS complejo y relativamente caro actual para determinar el cortisol en la saliva con la mayor precisión posible.	96
RE52221	Dehydroepiandrosterone (DHEA) ELISA	Dehidroepiandrosterona (DHEA) ELISA Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de Dehidroepiandrosterona (DHEA) en suero humano.	96
RE52181	Dehydroepiandrosterone Sulphate (DHEA-S) ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de DHEA-S en suero o plasma humano. El sulfato de dehidroepiandrosterona (DHEA-S), una hormona esteroide C-19, es el andrógeno suprarrenal más abundante en la circulación.	96
DB52051	Estrone ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa directa de estrona en suero humano.	96
DB52181	Free Testosterone ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de Testosterona Libre en suero humano.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
RE54031	Melatonin-Sulfate Urine ELISA	IBL International es el único proveedor comercial de un conjunto completo de inmunoensayos fáciles de usar para la evaluación cuantitativa confiable de melatonina en suero y saliva	96
RE59202	MetCombi Plasma ELISA	Ensayo rápido y confiable para evaluar metanefrinas libres en plasma Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de metanefrina y normetanefrina libres en plasma humano.	96
RE59181	Metanephrine ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de metanefrina en orina humana.	96
RE59171	Normetanephrine ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de normetanefrina en orina humana.	96
RE59121	Serotonin ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa diagnóstica in vitro de serotonina en suero, plasma, plaquetas y orina humanos.	96
RE59395	TriCat ELISA (Adrenalin/Epinephrine, Noradrenalin/Norepinephrine, Dopamine)	Inmunoensayo enzimático manual y automático para la determinación cuantitativa de diagnóstico in vitro de adrenalina (epinefrina), noradrenalina (norepinefrina) y dopamina en plasma y orina humanos.	96
RE59131	5-HIAA ELISA (5-Hydroxy3-indole acetic acid)	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de diagnóstico in vitro de 5-HIAA en orina humana.	96
RE52301	Aldosterone ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de aldosterona en suero, plasma y orina humanos.	96
RE53321	Renin (active) ELISA	ELISA Renina (activa) es un inmunoensayo enzimático para la medición cuantitativa de Renina activa en suero humano y plasma con EDTA.	96
30176808	SHBG ELISA	La globulina fijadora de hormonas sexuales (SHBG) es una beta-globulina que se une específicamente a las hormonas esteroides.	96
30216292	IGFBP-1 ELISA	El ensayo inmunoabsorbente ligado a enzimas (ELISA) IGF-I de IBL International se utiliza para medir el IGF-I en suero / plasma humano, líquido cefalorraquídeo y otros líquidos corporales, así como en medios de cultivo celular acondicionados de muchas líneas celulares humanas	96
MG59131	IGFBP-3 ELISA	Inmunoensayo enzimático para la medición de IGFBP-3 en suero humano y plasma de heparina con fines diagnósticos y científicos.	96
DB52161	Androstenedione ELISA	Inmunoensayo para la medición cuantitativa in vitro de 4-Androsten-3, 17-Dione (Androstenediona) humana en suero y plasma con EDTA. Este ensayo está diseñado para uso diagnóstico in vitro.	96

Código de producto	Nombre	Descripción	Determinaciones
BV51221	Aquaporin-4 Autoantibody ELISA	El kit RAQP4/96/2R Human Aquaporin-4 Autoantibody ELISA Version 2 es una enzima Inmunoensayo para la determinación cuantitativa de autoanticuerpos AQP4 en suero humano.	96
BV51001	Adiponectin ELISA		96
NM56011	Erythropoietin ELISA	El ELISA para eritropoyetina está destinado a la determinación cuantitativa de eritropoyetina (EPO) en suero humano.	96
RE52071	17-OH-Progesterone ELISA	La 17-OH-progesterona (17-OHP) es el marcador bioquímico más adecuado para el diagnóstico de hiperplasia suprarrenal congénita (HAC).	96
RE53051	Calprotectin ELISA	Este kit de prueba está diseñado para usarse en la determinación cuantitativa de calprotectina humana (proteína citoplasmática de neutrófilos S100A8/A9) niveles en muestras de heces. Es para uso diagnóstico in vitro.	96
RE53151	Leptin ELISA	Inmunoensayo enzimático para la determinación cuantitativa de leptina humana en suero y plasma humanos	96