



Lista de Productos EIA

MARCADORES DE TUMORES

CODIGO	PRODUCTO	METODO SEPARACION		VOLUMEN DE MUESTRA	INCUBACION	RANGO DE CURVA	No. DE PRUEBAS
KMT3IW	CA 125	IEMA	MICROPLACA	25 µl	2h+1h+30' a t.a. (batiendo)	0-500 U/ml	96
KMT1IW CA	15-3	IEMA MICROPLACA 25		µl	2h+30' a t.a. (batiendo)	0-250 U/ml	96
KMT2IW	CA 19-9	IEMA	MICROPLACA	25 µl	2h+1h+30' a t.a. (batiendo)	0-240 U/ml	96
KMT11IW	PSA Libre	EIA	MICROPLACA	50 µl	1h+30' a t.a. (batiendo)	0-10 µg/l 96	
KMT10IW	PSA	EIA	MICROPLACA	25 µl	1h+30' a t.a.(batiendo)	0-60 µg/l	96

MISCELANEOS

KP91W	hGH	IEMA MICROPLACA 20		µl	1h + 15' a 37°C	0-50 ng/ml	96
KS18EW	CORTISOL	IEMA MICROPLACA 10		µl	1h + 15' a 37°C	0-900 ng.ml	96

HEPATITIS A

KHA4EW	HAV Ab*	EIA	MICROPLACA	100 µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHA5EW	HAV 1gM*	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 10	µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96

HEPATITIS B

KHB5IW	HBs Ag UNO (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	150 µl	A: 2h a 37°C+30' a t.a. B: 1h a 37°C+30' a t.a. (batiendo)	Ensayo Cualitativo	192
KHB1IWT	HBsAg	EIA	MICROPLACA 100	µl	A: 3h+20' a 37°C 90' +20' a 37°C	B: Ensayo Cualitativo	96
KHB1IWTB	HBsAg	EIA	MICROPLACA 100	µl	A: 3h+20' a 37°C 90' +20' a 37°C	B: Ensayo Cualitativo	192
KHB6IM	HBc IgM (CE0318)	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 10	µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / 0-100 U/ml	96
KHB6IW	HBc Ab (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	50 µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHB2IM	Anti-HBc IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 1h + 20' a 37°C	Ensayo Cualitativo	96
KHB2EW	Anti-HBc	EIA	MICROPLACA 100	µl	60' + 30' + 20' a 37°C	Ensayo Cualitativo	96
KHB2EWB	Anti-HBc	EIA	MICROPLACA 100	µl	60' + 30' + 20'	Ensayo Cualitativo	192
KHB7IW	HBs Ab (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	100 µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	0-250 mIU/ml	96
KHB3IW	Anti-HBs	EIA	MICROPLACA 50	µl	3h + 20' at 37°C	1-1000 mIU/ml	96
KHB3IWB	Anti-HBs	EIA	MICROPLACA 50	µl	3h + 20' at 37°C	1-1000 mIU/ml	192
KHB8IW	HBeAg/Ab (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	50 µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHB4IW	HBeAg/Ab	EIA	MICROPLACA	HBeAG: 100 µl Anti-Hbe: 50 µl	3h + 20' at 37°C	Ensayo Cualitativo	96

HEPATITIS C

KHC3IW	HCV Ab (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	10 µl	45' a 37°C + 45' a 37°C + 15' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	192
--------	------------------	-----	------------	-------	--------------------------------------	--------------------------------	-----

* MARCA CE



Lista de Productos EIA

DELTA HEPATITIS

CODIGO	PRODUCTO	METODO SEPARACION	MICROPLACA	VOLUMEN DE MUESTRA	INCUBACION	RANGO DE CURVA	No. DE PRUEBAS
KHD7EW	HDV Ag (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	100 µl	2h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHD8EW	HDV Ab (CE 0318)	EIA	MICROPLACA	100 µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHD9EW	HDV IgM (CE 0318)	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 5	µl	1h a 37°C + 1h a 37°C +20' a t.a.	Cualitativo / 0-100 U/ml	96

HEPATITIS E

KHE1IW	HEV Ab* NUEVO	EIA	MICROPLACA 10	µl	45' a 37°C + 45' a 37°C + 15' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHE2IW	HEV IgG* NUEVO	EIA	MICROPLACA 10	µl	45' a 37°C + 45' a 37°C + 15' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KHE3IW	HEV IgM* NUEVO	EIA	MICROPLACA 10	µl	45' a 37°C + 45' a 37°C + 15' a t.a.	Cualitativo / Semicuantitativo	96

INFECTIVIDAD - To.R.C.H. - S.T.D.

K1TG	Toxoplasma IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	96
K1TGB	Toxoplasma IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	192
K1TGA	Toxoplasma IgG Avidéz	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 1 hr + 30' + 10' a 37°C	Ensayo Cualitativo	45
K1TM	Toxoplasma IgM	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 10	µl	1h + 1hr + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / 0-100 U/ml	96
K2RG	Rubeolla IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K2RGB	Rubeolla IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	192
K2RGA	Rubeolla IgG Avidéz	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 30' + 10' a 37°C	Ensayo Cualitativo	45
K2RM	Rubeolla IgM	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 10	µl	1h + 1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	96
K3CG	CMV IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	0-250 mIU/ml	96
K3CGB	CMV IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	1-1000 mIU/ml	192
K3CGA	CMV IgG Avidéz	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 30' + 10' a 37°C	1-1000 mIU/ml	45
K3CM	CMV IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K4CM	CMV IgM	EIA CAPTURADO	MICROPLACA 10	µl	1h + 1hr + 30' + 20' a 37°C	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KH1G	HSV 1 IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KH1GB	HSV 1 IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	192
KH2G	HSV 2 IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
KH2GB	HSV 2 IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	192
KHM	HSV 1 IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K4CG	Chlamydia IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	96
K4CA	Chlamydia IgA	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
M23	Proteina "A"						12

* MARCA CE



Lista de Productos EIA

FUNCION DE LA TIROIDES / AUTOINMUNIDAD

CODIGO	PRODUCTO	METODO	SEPARACION	VOLUMEN DE MUESTRA	INCUBACION	RANGO DE CURVA	No. DE PRUEBAS
KT1EW	T3	EIA	MICROPLACA	50 µl	90' + 15' a 37°C	0-8 ng/ml	96
KT2EW	T4	EIA	MICROPLACA	10 µl	90' + 15' a 37°C	0-280 ng/ml	96
KT3IW	TSH	IEMA	MICROPLACA	100 µl	90' + 30' + 15' a 37°C	0-50 µIU/ml	96
KT26IW	TGAB	IEMA	MICROPLACA	10 µl	1hr + 30' + 15' a 37°C (batiendo)	0-5000 IU/ml	96
KT10IW	TMAB	IEMA	MICROPLACA	10 µl	1hr + 1hr + 15' a 37°C	0-1000 IU/ml	96
KT12IW	TPO Ab	IEMA	MICROPLACA	10 µl	1hr + 30' + 15' a 37°C (batiendo)	0-3000 U/ml	96
KTO037EW	FT3	EIA	MICROPLACA 50	µl	1h + 15' a t.a.	0-18 pg/ml	96
KT7EW	FT4	EIA	MICROPLACA 50	µl	90' + 15' a t.a. (batiendo)	0-80 pg/ml	96
KT20IW	TG IEMA		MICROPLACA	50 µl	90' + 30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-300 ng/ml	96

FERTILIDAD

KSO006EW/B	PROGESTERONA NUEVO	EIA	MICROPLACA 50	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0-40 ng/ml	96/192
KSO004EW/B	17-α-OH-PROGESTERONA NUEVO	EIA	MICROPLACA 50	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0-6.5 ng/ml	96/192
KSO002EW/B	TESTOSTERONA NUEVO	EIA	MICROPLACA 25	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0-16 ng/ml	96/192
KSO015EW/B	TESTOSTERONA LIBRE NUEVO	EIA	MICROPLACA 50	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0-100 pg/ml	96/192
KSO008EW/B	ANDROSTENEDIONA NUEVO	EIA	MICROPLACA 50	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0-10 ng/ml	96/192
KSO007EW/B	ESTRIOL LIBRE NUEVO	EIA	MICROPLACA 20	µl	1h a 37°C + 15' a t.a.	0.1-12 ng/ml	96/192
KP61W	FSH	IEMA	MICROPLACA 50	µl	1h + 15' a t.a. (batiendo)	0-200 mIU/ml	96
KP71W	LH	IEMA	MICROPLACA 100	µl	1h + 15' a t.a. (batiendo)	0-200 mIU/ml	96
KP81W	PRL	IEMA	MICROPLACA 100	µl	1h + 15' a t.a. (batiendo)	0-150 ng/ml	96
KS19EW	DHEA-S	EIA	MICROPLACA 20	µl	1h + 15' a 37°C	0-10 µg/ml	96

EMBARAZO

KP14IW	β-HCG	IEMA	MICROPLACA 20	µl	30' + 15' a 37°C (batiendo) o 30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-2000 mIU/l	96
KP16IW	hPL	IEMA	MICROPLACA 20	µl	1h + 15' a 37°C (batiendo)	0-14 mµ/ml	96
KP20IW	α-FETOPROTEINA	IEMA	MICROPLACA 20	µl	30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-400 ng/ml	96
KS21EW	ESTRIOL TOTAL	EIA	MICROPLACA	10 µl	30' + 30' + 15' a 37°C (batiendo)	0-400 ng/ml	96

MARCADORES DE TUMORES

KP33IW	FERRITIN	IEMA	MICROPLACA 20	µl	1h + 15' a t.a. (batiendo)	0-2000 ng/ml	96
KP14IW	β-HCG	IEMA	MICROPLACA 20	µl	30' + 15' a 37°C (batiendo)	0-2000 mIU/l	96
KP20IW	α-FETOPROTEINA	IEMA	MICROPLACA 20	µl	30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-400 ng/ml	96
KP23IW	CEA	IEMA	MICROPLACA 20	µl	30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-100 ng/ml	96



Lista de Productos EIA

INFECTIVIDAD - ENFERMEDADES INFANTILES

CODIGO	PRODUCTO	METODO SEPARACION	VOLUMEN DE MUESTRA	INCUBACION	RANGO DE CURVA	No. DE PRUEBAS	
K6VG	Varicela IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K6VM	Varicela IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K7MG	Sarampion IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K7MM	Sarampion IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K8PG	Paperas IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K8PM	Paperas IgM	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96

INFECTIVIDAD - GASTROENTEROLOGIA

K5HPG	H. pylory IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	Cualitativo / Semicuantitativo	96
K6HPG	CagA IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 15' a 37°C	0-120 RU/ml	96
K7HPG	HPYLORI Ag NUEVO	EIA	MICROPLACA 100	µl	30' + 10' a 37°C	0-240 RU/ml	20
K7HPGB	HPYLORI Ag NUEVO	EIA	MICROPLACA 100	µl	30' + 10' a 37°C	Ensayo Cualitativo	48
K9HPG	HPYLORI Ag Set de calibracion					Ensayo Cualitativo	5x2 mL
K10HPG	HPYLORI Ag Kit de extraccion					0-3 µg/ml	24

SIFILIS (LUE)

KH6	Examen de Sifilis (recombinado)	ELISA	MICROPLACA 30	µl	30' a 37°C (+ 10' a t.a.)	Ensayo Cualitativo	192
KH1	Prueba TPHA de Sifilis	Hemoglobina	MICROPLACA	10 µl	45-60' a t.a.	Semicuantitativo	100
KH2	Prueba RPR de Cuerda	Carbon Activo	LAMINA	50 µl	8' a t.a.	Ensayo Cualitativo	100

EPSTEIN-BARR (EBV)

K10EAG	EBV-EA IgG	EIA	MICROPLACA	50 µl	45' + 45' a 37°C 15' a t.a.	+ 0-120 U/ml	96
K10EAM	EBV-EA IgM	EIA	MICROPLACA	50 µl	45' + 45' a 37°C 15' a t.a.	+ 0-120 U/ml	96
K10EBNAG	EBV-EBNA IgG	EIA	MICROPLACA	50 µl	45' + 45' a 37°C 15' a t.a.	+ Cualitativo / Semicuantitativo	96
K10VCAG	EBV-VCA IgG	EIA	MICROPLACA	50 µl	45' + 45' a 37°C 15' a t.a.	+ Cualitativo / Semicuantitativo	96
K10VCAM	EBV-VCA IgM	EIA	MICROPLACA	50 µl	45' + 45' a 37°C 15' a t.a.	+ Cualitativo / Semicuantitativo	96

ENFERMEDAD CELIACA

K9GA	Gliadin IgA	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	0-200 RU/ml	96
K9GG	Gliadin IgG	EIA	MICROPLACA	10 µl	1h + 30' + 10' a 37°C (o 15' a t.a.)	0-200 RU/ml	96
K10TA	Transglutaminasa IgA NUEVO	EIA	MICROPLACA 100	µl	1h + 30' + 10' a t.a	0-100 U/ml	96
K10TD	Transglutaminasa IgG*	EIA	MICROPLACA				96

* PROXIMAMENTE DISPONIBLE



Lista de Productos EIA

ALERGIAS

CODIGO	PRODUCTO	METODO SEPARACION		VOLUMEN DE MUESTRA	INCUBACION	RANGO DE CURVA	No. DE PRUEBAS
KP211W	Total IgE	IEMA	MICROPLACA	10 µl	30' a 37°C + 15' a t.a. (batiendo)	0-1000 IU/ml	96
KP27EW	C.A.R.L.A. ® SET ENZYMATICO de IgE Especifico	EIA Capturado	MICROPLACA	50 µl	1h + 30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-100 IU/ml	96
KP27EWB	C.A.R.L.A. ® SET ENZYMATICO de IgE Especifico	EIA Capturado	MICROPLACA	50 µl	1h + 30' + 15' a t.a. (batiendo)	0-100 IU/ml	192
KP28EW	C.A.R.L.A. ® SET ESTANDAR de IgE Especifico						8 std curvas
KP49	C.A.R.L.A. ® SET ESTANDAR de IgE Especifico (<i>ver lista de alergenicos</i>)						24
SC27EW	C.A.R.L.A. ® PRUEBA						40 (2 tubos)
KP26EW	C.A.R.L.A. ® INVESTIGACION	EIA Capturado	MICROPLACA	50 µl	1h + 30' a t.a. (batiendo) + 15' a t.a.	Ensayo Cualitativo	96