

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO

PRACTICAS ESPECIALES ALTA FRECUENCIA

22 de Noviembre de 2.005

Unidad Bioquímica: 2,50

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
2025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	100,0	250,00	AF
2034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA	8,0	20,00	AF
2042	ACETILCOLINESTERASA, Sérica	8,0	20,00	AF
2051	ACETONA CUANTITATIVA, Plasmática	19,0	47,50	AF
2059	ACETONA CUANTITATIVA, Urinaria	19,0	47,50	AF
2111	ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO	19,0	47,50	AF
2128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)	19,0	47,50	AF
2153	ÁCIDO FOLICO, INTRAERITROCITARIO	14,0	35,00	AF
2187	ÁCIDO HIPÚRICO, Urinario	10,0	25,00	AF
2196	ÁCIDO HOMOGENTÍSICO (ALCAPTONURIA)	20,0	50,00	AF
2205	ÁCIDO HOMO VANÍLICO - HVA	20,0	50,00	AF
2222	ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL	13,0	32,50	AF
2273	ÁCIDO METIL MALONICO	19,0	47,50	AF
2299	ÁCIDO OXALICO, Urinario (2/ 12 / 24 hs)	9,0	22,50	AF
2307	ÁCIDO PERCLORICO, Plasmático	19,0	47,50	AF
2316	ÁCIDO PIRUVICO, Plasmático	13,0	32,50	AF
2341	ÁCIDO SIALICO	19,0	47,50	AF
2367	ÁCIDOS BILIARES, Plasmáticos	19,0	47,50	AF
2427	ADENOVIRUS, Ac. ANTI- IgG o Totales	18,0	45,00	AF
2435	ADENOVIRUS, Ac. ANTI- IgM	18,0	45,00	AF
2444	ADENOVIRUS, Ag.	20,0	50,00	AF
2495	ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE DE M.F.	14,0	35,00	AF
2512	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	10,0	25,00	AF
2546	ALFA DIOL GLUCURONIDO	25,0	62,50	AF
2606	AMIKACINA PLASMATICA	15,0	37,50	AF
2657	ANAEROBIOS, Cultivo	15,0	37,50	AF
2675	ANDROSTENODIONA, Delta 4-	14,0	35,00	AF
2709	ANTICOAGULANTE LÚPICO	25,0	62,50	AF
2734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) Incluye PSA-Total	36,0	90,00	AF
2811	APOLIPOPROTEINAS A o B	11,0	27,50	AF
2846	ASPERGILLIUS, Ac. Anti-	18,0	45,00	AF
3025	BETA CROSS LAPS - CTX-C	25,0	62,50	AF
3051	BETA LACTAMASA (β-lactamasa)	6,0	15,00	AF
3093	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)	50,0	125,00	AF
3102	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. Anti- IgG	20,0	50,00	AF
3110	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. Anti- IgM	20,0	50,00	AF
3119	BORDETELLA PERTUSIS, Ag	25,0	62,50	AF
3128	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. Anti- IgG	20,0	50,00	AF
3136	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. Anti- IgM	20,0	50,00	AF
3162	BRUCELOSIS (IFI)	11,0	27,50	AF
3170	BRUCELOSIS HUDDLESON (C/2 MERCAPTOETANOL)	3,0	7,50	AF
3179	BRUCELOSIS, Ac. ANTI- IgG ó Totales	11,0	27,50	AF
3187	BRUCELOSIS, Ac. ANTI- IgM	11,0	27,50	AF
3213	BUFOTENINA	17,0	42,50	AF
3230	C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunológico)	18,0	45,00	AF
3239	CA 21-1 CYFRA (Marcador Tumoral de Pulmón)	50,0	125,00	AF
3247	CA 72-4 (Marcador Tumoral Gástrico)	50,0	125,00	AF
3316	CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo	15,0	37,50	AF
3324	CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales	15,0	37,50	AF
3384	CARDIOLIPINAS, Ac. Anti- IgA	20,0	50,00	AF
3392	CARDIOLIPINAS, Ac. Anti- IgG	20,0	50,00	AF
3401	CARDIOLIPINAS, Ac. Anti- IgM	20,0	50,00	AF
3486	CATECOLAMINAS PLASMÁTICAS C/U (Adrenalina / Noradrenalina)	25,0	62,50	AF
3538	CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U)	23,0	57,50	AF
3546	CELULAS LE (*)	3,0	7,50	AF

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
3555	CELULAS PARIETALES, Ac. Anti-	9,0	22,50	AF
3563	CENTROMERO, Ac. Anti-	9,0	22,50	AF
3572	CHAGAS, Ac. Anti- IgM (IFI)	15,0	37,50	AF
3580	CHAGAS, Ac. Totales (ELISA)	8,0	20,00	AF
3589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
3598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
3606	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
3623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
3632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
3640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.	20,0	50,00	AF
3657	CHOLERAЕ VIBRIO, CULTIVO	10,0	25,00	AF
3674	CICLOSPORINA A, Plasmática	30,0	75,00	AF
3683	CISTINURIA	15,0	37,50	AF
3717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA	20,0	50,00	AF
3726	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENO Pp65	40,0	100,00	AF
3734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO (ANCA C,P) Ac. C/U	18,0	45,00	AF
3743	CITRATURIA	12,0	30,00	AF
3786	COBALTO, Plasmático	15,0	37,50	AF
3820	COBRE, Urinario	15,0	37,50	AF
3862	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
3871	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- IgM	15,0	37,50	AF
3914	COMPLEJOS INMUNOCIRCULANTES (CIC)	23,0	57,50	AF
3922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)	13,0	32,50	AF
3931	COMPLEMENTO C2	17,0	42,50	AF
3939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA - CBM	14,0	35,00	AF
3948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	14,0	35,00	AF
4008	CORTISOL LIBRE, Urinaria (CLU)	13,0	32,50	AF
4050	COXIELLA BURNETTI, Ac. Anti- IgG	23,0	57,50	AF
4059	COXIELLA BURNETTI, Ac. Anti- IgM	23,0	57,50	AF
4068	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- cada uno	19,0	47,50	AF
4076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. cada uno	19,0	47,50	AF
4085	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool)	19,0	47,50	AF
4093	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- cada uno	19,0	47,50	AF
4102	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- IgM cada uno	23,0	57,50	AF
4136	CROMO, Sangre u Orina	15,0	37,50	AF
4256	CRYPTOSPORIDIUM Sp, Investigación de Ag. (M.F.)	15,0	37,50	AF
4264	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag.	20,0	50,00	AF
4358	DENGUE, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
4367	DENGUE, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
4375	DEOXPYRIDINOLINAS	20,0	50,00	AF
4418	DIMERO-D	23,0	57,50	AF
4427	DIMETILTRIPTAMINA	19,0	47,50	AF
4444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)	19,0	47,50	AF
4486	DOMICILIO - Hasta 2 Kms.	4,0	10,00	AF
4495	DOMICILIO - Más de 2 Kms. (por presupuesto)		-	AF
4503	DOPAMINA, Plasmática total	19,0	47,50	AF
4512	DOPAMINA LIBRE, Urinaria	19,0	47,50	AF
4546	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. Anti- IgG	11,0	27,50	AF
4555	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. Anti- IgM	11,0	27,50	AF
4563	ECHO COXSACKIE, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
4572	ECHO COXSACKIE IgM	18,0	45,00	AF
4580	ECHOVIRUS, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
4589	ECHOVIRUS, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
4606	EMBARAZO EN SANGRE, Test de - Prueba Inmunológica - Cualitativo	5,0	12,50	AF
4632	ENDOMISIO, Ac. Anti- IgA	13,0	32,50	AF
4640	ENDOMISIO, Ac. Anti- IgG	13,0	32,50	AF
4734	ERITROPOYETINA (EPO)	38,0	95,00	AF
4845	ESPERMOGRAMA, MAR TEST DIRECTO	13,0	32,50	AF
4854	ESPERMOGRAMA, MAR TEST INDIRECTO	13,0	32,50	AF
4862	ESPERMOGRAMA, MORFOLOGÍA DE KRUGER	9,0	22,50	AF
4871	ESPERMOGRAMA, MUCOSEMEN CRUZADO	19,0	47,50	AF
4914	ESPERMOGRAMA, SLIDE TEST	8,0	20,00	AF
4931	ESPERMOGRAMA, SWIM-DOWN	40,0	100,00	AF

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
4939	ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - TEST DE INSEMINACIÓN	40,0	100,00	AF
4973	ESPERMOGRAMA, TEST de REST	8,0	20,00	AF
4982	ESPERMOGRAMA, TEST HIPOSMÓTICO	8,0	20,00	AF
4999	ESTEATOCRITO, (Grasas en Materia Fecal)	9,0	22,50	AF
5170	FENILETILAMINA 3.4-DIMETOXI	19,0	47,50	AF
5213	FENOLES EN ORINA	19,0	47,50	AF
5230	FERRITINA	15,0	37,50	AF
5238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.)	25,0	62,50	AF
5298	FK - 506 - Tacrolimus	30,0	75,00	AF
5324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	19,0	47,50	AF
5349	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)	25,0	62,50	AF
5358	FOSFATIDICO, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
5367	FOSFATIDICO, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5375	FOSFATIDIL COLINA, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
5384	FOSFATIDIL COLINA, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5392	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
5401	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5409	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
5418	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5426	FOSFATIDIL SERINA, Ac. Anti- IgG ó Ac. Totales	25,0	62,50	AF
5435	FOSFATIDIL SERINA, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5452	FOSFOLIPIDOS, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
5461	FOSFOLIPIDOS, Ac. Anti- IgM	25,0	62,50	AF
5478	FRUCTOSA, Líquido seminal ó Sérica o Urinaria	6,0	15,00	AF
5503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (Ac. Glutámico Descarboxilasa)	38,0	95,00	AF
5529	GANGLIOSIDOS ANTI GM1 A, Ac. Anti- (IgG - IgM)	75,0	187,50	AF
5537	GANGLIOSIDOS ASIALO GM1, Ac. Anti-	75,0	187,50	AF
5546	GANGLIOSIDOS GD 1B, Ac. Anti-	75,0	187,50	AF
5563	GENTAMICINA	15,0	37,50	AF
5572	GLIADINA, Ac. Anti- IgA	14,0	35,00	AF
5580	GLIADINA, Ac. Anti- IgG	14,0	35,00	AF
5589	GLICEROL EN SANGRE	19,0	47,50	AF
5597	GLICINA POR HPLC	15,0	37,50	AF
5614	GLICOPROTEINA 1 BETA 2 IgG	20,0	50,00	AF
5623	GLICOPROTEINA 1 BETA 2 IgM	20,0	50,00	AF
5632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE)	22,0	55,00	AF
5734	HAPTOGLOBINA, Plasmática	7,0	17,50	AF
5743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. Anti- IgA	19,0	47,50	AF
5751	HELICOBACTER PYLORI, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
5760	HELICOBACTER PYLORI, Ac. Anti- IgM	15,0	37,50	AF
5777	HELICOBACTER PYLORI, Cultivo-Tipificación para	25,0	62,50	AF
5811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2)	9,0	22,50	AF
5820	HEMOGLOBINA FETAL	3,0	7,50	AF
5888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) ó Ac. Totales - Por RIA O ELISA	20,0	50,00	AF
5896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	25,0	62,50	AF
5905	HEPATITIS B, Anti- "Core" Ac. Anti- IgM (HBcM) - Por RIA O ELISA	18,0	45,00	AF
5939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM - Por RIA O ELISA	25,0	62,50	AF
5990	HEPATITIS DELTA, Ac. Anti- IgG ó Totales	42,0	105,00	AF
5999	HEPATITIS DELTA, Ac. Anti- IgM	42,0	105,00	AF
6042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. Anti- IgG ó Totales	19,0	47,50	AF
6050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. Anti- IgM	19,0	47,50	AF
6067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. Anti- IgG ó Totales	19,0	47,50	AF
6076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. Anti- IgM	19,0	47,50	AF
6084	HERPES SIMPLEX, Ag.	22,0	55,00	AF
6093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. Anti- IgG (HHV6-IgG)	23,0	57,50	AF
6102	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. Anti- IgM (HHV6-IgM)	23,0	57,50	AF
6144	HEXANODIONA, (2,5-)	16,0	40,00	AF
6161	HIDATIDOSIS, Ac. Anti- IgG ó Totales	19,0	47,50	AF
6170	HIDATIDOSIS, Ac. Anti- IgM	19,0	47,50	AF
6247	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. Anti- IgG	24,0	60,00	AF
6255	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. Anti- IgM	24,0	60,00	AF
6272	HIV, 1 ANTI-P-24(CORE)	34,0	85,00	AF
6452	HOMOCISTEINA	32,0	80,00	AF

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
6512	HTLV HUMANO T-CELL LEUKEMI	19,0	47,50	AF
6589	IgA BC - LAGRIMAS, LCR y SALIVA	6,0	15,00	AF
6597	IgE BC (Lagrimal)	13,0	32,50	AF
6606	IgE ESPECIFICA	13,0	32,50	AF
6614	IgE RAST, Para antibióticos (incluye Penicilinas)	25,0	62,50	AF
6648	IgG en LCR	6,0	15,00	AF
6657	IgG Subclases (Modulo 4 Subclases)	40,0	100,00	AF
6674	IgM, LCR ó Saliva	6,0	15,00	AF
6725	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)	20,0	50,00	AF
6734	INFLUENZA A, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
6742	INFLUENZA A, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
6751	INFLUENZA B, Ac. Anti- IgG	18,0	45,00	AF
6760	INFLUENZA B, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
6768	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)	20,0	50,00	AF
6777	INFLUENZA Haemophilus, Ac IgG	18,0	45,00	AF
6785	INFLUENZA Haemophilus, Ac. IgM	18,0	45,00	AF
6794	INFLUENZA Haemophilus, ANTÍGENO (Ag.)	20,0	50,00	AF
6862	INSULINA, Ac. Anti-	24,0	60,00	AF
6896	IONOGRAMA en MATERIA FECAL	7,0	17,50	AF
6905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	23,0	57,50	AF
6922	JO-1, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
6930	LA/SSB, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
6939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA	3,0	7,50	AF
6956	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. Anti- IgG	20,0	50,00	AF
6965	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. Anti- IgM	20,0	50,00	AF
7033	LEUCINA EN SANGRE	19,0	47,50	AF
7050	LEUCOCITOS en MATERIA FECAL	2,0	5,00	AF
7187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)	19,0	47,50	AF
7204	LISIS DE EUGLOBULINAS	8,0	20,00	AF
7213	LISIS DEL COAGULO	5,0	12,50	AF
7221	LISOZIMA	18,0	45,00	AF
7230	LISTERIA, Cultivo para	10,0	25,00	AF
7272	LKM, Ac. Anti-	14,0	35,00	AF
7341	MANGANESO, Plasmático ó Urinario	15,0	37,50	AF
7486	METOTREXATO	23,0	57,50	AF
7495	MICROAGREGADO PLAQUETARIOS	19,0	47,50	AF
7503	MICROGLOBULINA BETA 2	18,0	45,00	AF
7537	MIOCARDIO, Ac ANTI	8,0	20,00	AF
7546	MIOGLOBINA, sérica	7,0	17,50	AF
7571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
7597	MOPEG -3-Metoxi 4-Hidroxi Fenil Etil Glic	20,0	50,00	AF
7631	MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti-	7,0	17,50	AF
7657	MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO	15,0	37,50	AF
7708	MYCOPLASMA HOMINIS, Aislamiento-Cultivo	20,0	50,00	AF
7717	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgM	18,0	45,00	AF
7725	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag)	20,0	50,00	AF
7742	N,N-DIMETILTRIPTAMINA	19,0	47,50	AF
7751	NEONATAL, 17-OH-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo)	6,0	15,00	AF
7759	NEONATAL, BIOTINIDASA	6,0	15,00	AF
7768	NEONATAL, GALACTOSEMIA	6,0	15,00	AF
7777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)	6,0	15,00	AF
7785	NEONATAL, T.S.H.	6,0	15,00	AF
7819	NICOTINA/COTININA	19,0	47,50	AF
7845	NORMETANEFRINA, Urinaria	19,0	47,50	AF
7853	NORTRIPTILINA, Plasmática	19,0	47,50	AF
7896	ORTHO-METIL BUFOTENINA	19,0	47,50	AF
7930	OSMORALIDAD en MATERIA FECAL	19,0	47,50	AF
7939	OSTEOCALCINA	29,0	72,50	AF
7956	OXIHEMOGLOBINA	5,0	12,50	AF
8110	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG	19,0	47,50	AF
8118	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM	19,0	47,50	AF
8135	PARAINFLUENZA I/II/III, Ac IgG	20,0	50,00	AF
8144	PARAINFLUENZA I/II/III, Ac IgM	20,0	50,00	AF

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
8153	PARAINFLUENZA III/III, ANTIGENO (Ag.)	20,0	50,00	AF
8161	PARATHORMONA PTH (MOLECULA MEDIA)	19,0	47,50	AF
8178	PAROTIDITIS, Ac. IgG	15,0	37,50	AF
8187	PAROTIDITIS, Ac. IgM	16,0	40,00	AF
8229	PARVOVIRUS, Ac, Anti- IgG	40,0	100,00	AF
8238	PARVOVIRUS, Ac. Anti- IgM	45,0	112,50	AF
8264	PDF orina	20,8	52,00	AF
8281	PEPTIDO C	20,0	50,00	AF
8315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. ANTI- (ATPPO)	12,0	30,00	AF
8358	PLAQUETARIA ADHESIVIDAD	15,0	37,50	AF
8366	PLAQUETARIA AGREGACION(con 6 inductores)	20,0	50,00	AF
8477	PORFIRINAS en MATERIA FECAL	11,0	27,50	AF
8486	PORFIRINAS en SANGRE	11,0	27,50	AF
8520	PORFOBILINÓGENO, Cualitativo	10,4	26,00	AF
8529	PORFOBILINÓGENO, Cuantitativo	16,0	40,00	AF
8546	PREALBÚMINA	12,0	30,00	AF
8554	Pro BNP	50,0	125,00	AF
8580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	15,0	37,50	AF
8623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE	12,0	30,00	AF
8631	PROTEÍNA S Libre	28,0	70,00	AF
8640	PROTEÍNA S Total	28,0	70,00	AF
8734	QUERATINOCITOS (PIEL) Ac ANTI-	12,0	30,00	AF
8759	QUIMIOTRIPSINA en MATERIA FECAL	13,0	32,50	AF
8802	RECEPTOR TSH, Ac. Anti-	38,4	96,00	AF
8811	RECEPTORES HORMONALES ESTROGÉNICOS	48,0	120,00	AF
8836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)	11,0	27,50	AF
8888	RNA, Ac. Anti-	19,0	47,50	AF
8896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROT)	20,0	50,00	AF
8905	Ro, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
8922	ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA)	20,0	50,00	AF
8930	ROTAVIRUS - AcC-	20,0	50,00	AF
8939	ROTAVIRUS, Ag, en heces	20,0	50,00	AF
8973	SANGRE OCULTA en MATERIA FECAL ESPECÍFICO (S.O.M.F. específico)	7,2	18,00	AF
8982	SARAMPION, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
8990	SARAMPION, Ac. Anti- IgM	16,0	40,00	AF
8999	SCL 70, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
9016	SELENIO, Plasmático por A.A.	15,0	37,50	AF
9041	SEROTONINA, Plaquetaria	25,0	62,50	AF
9076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
9084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. Anti- IgM	17,0	42,50	AF
9093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	20,0	50,00	AF
9110	SM, Ac. Anti-	15,0	37,50	AF
9118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	35,0	87,50	AF
9127	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal	18,0	45,00	AF
9212	SUCROSA, Test de	6,0	15,00	AF
9221	SUDAN, en Materia Fecal	2,0	5,00	AF
9229	SULFAHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA	10,0	25,00	AF
9238	SULFATOS, Urinarios (orina 24 hs.)	10,0	25,00	AF
9264	T3 - Libre	10,0	25,00	AF
9289	TALIO, en Orina por A.A.	15,0	37,50	AF
9366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT)	25,0	62,50	AF
9375	TESTOSTERONA LIBRE, To-L	15,0	37,50	AF
9409	TIOCIANATOS, Urinarios	7,0	17,50	AF
9417	TIOCIANATOS, Plasmáticos	7,0	17,50	AF
9443	TIROGLOBULINA, Plasmática (TGs)	20,0	50,00	AF
9477	TIROSINA, Plasmática (Aminoacido - A. Ác.)	15,0	37,50	AF
9511	TOXOCARA CANIS, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
9571	TOXOPLASMOSIS, Ac. Anti- IgG - ELISA	13,0	32,50	AF
9580	TOXOPLASMOSIS, Ac. Anti- IgM - ELISA	15,0	37,50	AF
9588	TOXOPLASMOSIS, Ac. Anti- IgM - IFI	8,0	20,00	AF
9622	TRASGLUTAMINASA, Ac. Anti- IgA	15,0	37,50	AF
9631	TRASGLUTAMINASA, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
9691	TRIPTOFANO	19,0	47,50	AF

Código	DETERMINACIONES	U. B.	Valor	Fcia.
9725	TROPONINA I	19,0	47,50	AF
9734	TROPONINA T	19,0	47,50	AF
9742	TSH, Ac. ANTI RECEPT. de -(TRAB)	30,0	75,00	AF
9759	UREAPLASMA UREALÍTICUM, Cultivo	20,0	50,00	AF
9793	VANCOMICINA	16,0	40,00	AF
9810	VARICELA ZOSTER, Ag.	25,0	62,50	AF
9819	VARICELA ZOSTER, Ac. Anti- IgG	15,0	37,50	AF
9828	VARICELA ZOSTER, Ac. Anti- IgM	15,0	37,50	AF
9853	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG	25,0	62,50	AF
9862	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM	26,0	65,00	AF
9879	VITAMINA B 1 (TIAMINA)	25,0	62,50	AF
9887	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	25,0	62,50	AF
9896	VITAMINA C (Líquido Seminal - Plaquetaria - Plasmática)	25,0	62,50	AF
9905	VITAMINA D (1,25-DIHDROXICALCIFEROL)	55,0	137,50	AF
9913	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL)	50,0	125,00	AF
9947	YERSINIA ENTEROCOLITICA CULTIVO	8,0	20,00	AF

El presente **NOMENCLADOR BIOQUÍMICO UNICO de Prácticas Especiales de Alta Frecuencia (N.B.U.-P.E.A.F.)** fué elaborado en base al estudio de las prácticas bioquímicas **no** incluidas en el PMO-E con un criterio que contempla la variable **Unidad Bioquímica (U.B.)** asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El N.B.U.-P. Esp. de Alta Frecuencia, queda en constante observación, en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión , cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

Comisión Técnica:

Norberto Komar – Miguel González - Jorge R. Alegre

Donato Erario – María del H. Labriola – Manuel Arca.