

# NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO

# NBU

VERSION  
2012

ANEXO  
ABREVIATURAS



**CUBRA**

Confederación Unificada Bioquímica  
de la República Argentina

## ANEXO

ABREVIATURAS  
Versión 2012

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
668580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	17 - OH - Pg
667751	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo)	17-HO-Pg-Neo
660420	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA, gamma-	GT
660702	NUCLEOTIDASA - 5' N	5'-NT
662704	ANION GAP	A G
661070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C)	A1C / HbG
662405	ACTINA AC (AAC) - IFI	AAC
660001	ACTO BIOQUÍMICO	AB
662001	ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO	ABC
661001	ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI)	ABI
665896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	Ac Hbe
661090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)	Ac HBs
662025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	ACRA
660006	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.	ACTH
660016	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.	ADH
662128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)	AFA
660044	ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES (AFM), (IFI)	AFM
660020	ALFA FETO PROTEINA (AFP)	AFP
668397	PLATA (Ag) - sérica	Ag
661085	HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe)	Ag HBe

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
661086	HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs )	Ag HBs
668400	PLATA (Ag) - urinaria	Ag u
665572	GLIADINA, Ac. IgA Anti- (AGA - IgA)	AGA IgA
665580	GLIADINA, Ac. IgG Anti- (AGA - IgG)	AGA IgG
662589	ALUMINIO - sérico	Al
662587	ALUMINIO - pelo	Al pelo
662591	ALUMINIO - urinario	Al u
660015	ALBUMINA (sérica o urinaria - c/u)	Alb
660018	ALDOLASA (Ald)	Ald
660055	ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA)	AMA
667571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)	AMA M2
660041	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)	AMB
660032	AMP CICLICO.	AMPc
663734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)	ANCA C, P
668853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)	ANNA-2
663880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)	Anti- P68 KDA
668860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)	Anti-Riv P
662810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)	APO A
662811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)	APO B
662815	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)	APO E
662834	ARSÉNICO - pelo	Ar pelo
662837	ARSÉNICO - uña	Ar uña
668836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)	ARA
660059	ARSENICO (As) - sérico o urinario.	As
668954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)	ASCA IgA
668956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)	ASCA IgG

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660042	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)	ASMA - AML
660051	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa	ASO / ASTO / AELO
660035	ANTIBIOGRAMA (ATBG)	ATBG - ATB
660046	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)	ATG
668315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)	ATPO / TPO
660904	URICO, ACIDO - sérico.	AU / AcU
660905	URICO, ACIDO - urinario.	AU u / AcU u
660932	VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPLC)	AVM
662896	BARIO - sérico.	Ba
662897	BARIO - urinario	Ba u
669787	VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA)	BACOVA
660110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	Bb - BbT - BbD - Bbl
660111	BILIRRUBINURIA.	Bb u
662925	BCR/ABL p210 cuantitativo - TRASLOCACIÓN FILADELFIA (BCR/ABL) - CROMOSOMA FILADELFIA	BCR/ABL
662963	BERILIO - sérico	Be
662965	BERILIO - urinario	Be u
662931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)	BETX
660108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)	BJ
663093	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)	BNP
663145	BRCA 1-2 Screening - GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA	BRCA
663076	BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.)	BTA
663922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)	C1Q
665787	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR	C282Y
660180	COMPLEMENTO, VALORACION INMUNOQUIMICA - C3, C4 (c/u)	C3 - C4

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	Ca
661115	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)	CA 125
661120	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15.3)	CA 15-3
661125	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19.9)	CA 19-9
660134	CALCIO IONICO.	Ca i
663290	CALCIO (Ca) - pelo	Ca pelo
663292	CALCIO (Ca) - saliva	Ca saliva
660136	CALCIO - urinario.	Ca u
665640	GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)	CBG
663939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM)	CBM
668284	PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti-IgG (Ac. Anti- CCP / PCC)	CCP - PCC
660132	CADMIO (Cd) - urinario.	Cd
663264	CADMIO (Cd) - sanguíneo	Cd
663262	CADMIO (Cd) - pelo	Cd pelo
660144	CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO.	CEA
664141	CROMOGRANINA A	CgA
660179	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)	CH-50
660772	PSEUDOCOLINESTERASA(CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA.	CHE
662042	ACETILCOLINESTERASA (CHE) - sérica	CHE
662034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (CHE eritroc)	CHE eritroc
666819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)	CIC
663948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	CIM
661045	CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB)	CK-MB / CPK-MB
660168	CLORO (Cl) - sérico.	CL
664008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	CLU

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
663717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	CMV - PP65
661025	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)	CMV IgG
661030	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)	CMV IgM
663720	CITOMEGALOVIRUS, DNA Carga Viral (CMV-DNA carga viral)	CMV-DNA
663722	CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR (CMV-DNA por PCR)	CMV-DNA
663725	CITOMEGALOVIRUS, LCR cuantitativo por PCR (CMV-LCR cuantit.por PCR)	CMV-LCR
660672	MONOXIDO de CARBONO.	CO
663786	COBALTO, plasmático	Co
663788	COBALTO - urinario	Co u
663910	COLESTEROL NO HDL	Col no HDL
660174	COLESTEROL TOTAL	Col.
661080	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG )	CORE
665905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)	CORE IgM
660189	CORTISOL.	Cort.
660190	CREATINQUINASA - CPK.	CPK - CK
664134	CROMO (Cr) - sérico	Cr
664132	CROMO (Cr)- pelo	Cr pelo
664136	CROMO (Cr) - urinario	Cr u
660192	CREATININA - sérica o urinaria.	Cre - Cre u
663025	BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I	CTX
660172	COBRE (Cu) - sérico.	Cu
663814	COBRE - eritrocitario	Cu eritrocitario
663820	COBRE - urinario	Cu u
660193	CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION.	DCE
665576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgA Anti-)	DGP IgA
665583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgG Anti-)	DGP IgG

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
664340	DEHIDROEPIANDROSTERONA	DHEA
660262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.	DHEA-S
669366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) - (5 $\alpha$ -dihidrotestosterona)	DHT
664444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)	DMFA
660049	ANTIDESIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA.	DNA
664461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNA <sub>SS</sub> )	DNA <sub>SS</sub>
664375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	DPD
660304	ESTROGENOS TOTALES.	E totales
660300	ESTRADIOL (E2) - sérico	E2
665016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)	E2 Biodisponible
660005	ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB).	EAB
664709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)	EBNA
664700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)	ECA
663362	CARBAMAZEPINA, EPÓXIDO DE (HPLC)	E-CBZ
664632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)	EMA IgA
664640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)	EMA IgG
664623	ENA, Ac. Anti- (Antígenos Nucleares Extraídos, Ac. Anti- ) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP)	ENA
664734	ERITROPOYETINA (EPO)	EPO
666028	HER 2 / neu - ErbB2	ErbB2
660350	FLUOREMIA (F)	F
660334	FACTOR DE COAGULACION IX.	F IX
660351	FLUORURIA.	F u
660331	FACTOR DE COAGULACION V.	F V
660332	FACTOR DE COAGULACION VII.	F VII
660333	FACTOR DE COAGULACION VIII.	F VIII
660335	FACTOR DE COAGULACION X.	F X
665324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	FAC / ACP / FAP
665469	FREE ANDROGEN INDEX-FAI	FAI
660357	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	FAL / ALP

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660056	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)	FAN / ANA / AAN
660355	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).	FAP
660356	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).	FAT
660343	FERREMIA (Fe)	Fe
666209	HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS.	Fe MO
666213	HIERRO - Urinario	Fe u
665144	FENETILAMINA - F.E.A.	FEA
668682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP)	FEP, ZPP o ZP
669853	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA)	FHA IgG
669858	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA)	FHA IgM
665298	FK - 506 - Tacrolimus	FK
660598	LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualitativo)	FR
660599	LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (semi-cuantitativo)	FR cuanti
663056	BETA Libre hCG (FREE HCG)	FREE HCG
660370	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.	FSH
665486	FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria)	FSH
660867	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)	FT4 / T4L
660371	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.	FTAbs
662182	ÁCIDO GAMMA-AMINO BUTÍRICO (GABA)	GABA
665503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)	GAD
665632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)	GLAE / SHBG
660412	GLUCEMIA o GLUCOSURIA (C/U)	Glu - Gl
665546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b	GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b
660873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST)	GOT / TGO / AST / ASAT
665666	GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO)	GPO



CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660874	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	GPT / TGP / AGT / ALAT
665674	GQ1b Ac. IgG	GQ1b
660433	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH .	GS / RH
665789	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR	H63D
662712	ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) - VASOPRESINA	HAD
662713	ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria	HAD u
662790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	HAM
665888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) ó Ac. Totales (RIA o ELISA)	HAV IgG
661075	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)	HAV IgM
660470	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	Hb
665820	HEMOGLOBINA FETAL	Hb F
665828	HEMOGLOBINA S	Hb S
665802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis	Hb-A1
665811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico)	Hb-A2
661170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o BHCG	HCG / $\beta$ HCG / Sub $\beta$
661175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o BHCG	HCG / $\beta$ HCG / Sub $\beta$
661095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)	HCV
661035	COLESTEROL HDL (HDL-C)	HDL
668627	PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4)	HE4
660660	MERCURIO (Hg) - sérico o urinario.	Hg
667375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)	Hg pelo
666093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-	HHV6-IgG
666096	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-	HHV6-IgM
660063	ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA)	HIV
660064	ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.)	HIV
661105	HIV, CARGA VIRAL.	HIV CV
661110	HIV, WESTERN- BLOT	HIV WB

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
667439	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV)	hMPV
666708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA	HOMA
660466	HEMATOCRITO.	Hto
662205	ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA	HVA
665914	HEPATITIS B, Carga viral	HVB cv
665931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo)	HVB PCR
665956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)	HVC cv
665965	HEPATITIS C, Genotipificación (PCR)	HVC genotip.
665939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM - (RIA ó ELISA)	HVC IgM
665973	HEPATITIS C, LIA	HVC LIA
665982	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR	HVC PCR
665990	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti-	HVD IgG
665993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-	HVD IgM
666008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	HVE IgG
666862	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)	IAA
666905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	ICA
660535	INMUNOELECTROFORESIS.	IEF
660537	INMUNOGLOBULINA A (IgA)	IgA
660538	INMUNOGLOBULINA D (IgD)	IgD
660539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)	IgE
669118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	IGFB-1
669120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)	IGFBP-3
660540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)	IgG
668780	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)	IGH/FGFR3
660541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)	IgM
663230	C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunológico)	INH C1/ C1 INH
669102	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS CRÓNICOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2)	Jak 2
666922	JO-1, Ac. Anti-	JO-1
660753	POTASEMIA.	K
668537	POTASIO - eritrocitario	K eritrocitario

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660754	POTASURIA.	K u
660887	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	KPTT / APTT / TTPC / KT
666930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	LA / SSB
660606	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)	LAP
660594	LACTICO DEHIDROGENASA - LDH	LDH
660596	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.	LDH Isoenzimas
661040	COLESTEROL LDL (LDL-C)	LDL
663546	CELULAS LE (*)	LE
660612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE	LH
660623	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)	Li
660624	LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.)	Li AA
667272	LKM, Ac. Anti-	LKM
665871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).	LMWH o HBPM
667187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)	LP a
662247	ÁCIDO LISÉRGICO (LSD)	LSD
661130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA	MAL
660653	MAGNESIO (Mg) - sérico.	Mg
660654	MAGNESIO (Mg) - urinario.	Mg u
660336	FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF.	MIF
667341	MANGANESO - sérico	Mn
667338	MANGANESO - pelo	Mn pelo
667343	MANGANESO - urinario	Mn u
667460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR	MTHRT
660839	SODIO - sérico o urinario.	Na
669349	TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT)	NBT
669332	TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS)	NBTS

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
662379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	NEFA
662410	ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Óptica-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG)	NMO-Ac. IgG
668554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP)	NT-ProBNP
667862	N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX)	NTX
667919	ORTO,O,O - TRIETILFOSFOROTOATO	o,o,o-trietilfosforotoato
660711	ORINA COMPLETA.	OC
667905	ORTO CRESOL (2-metilfenol)	o-cresol
667913	ORTO METIL BUFOTENINA	o-metilbufotenina
660362	FOSFATEMIA (P)	P
660363	FOSFATURIA (P)	P u
668387	PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP)	PAI - AIP
660670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.)	PB
660749	PLOMO (Pb) - sérico o urinario.	Pb
668409	PLOMO (Pb) - pelo	Pb pelo
668435	PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)	PBS
669960	Yo (PCA-1), Ac. Anti-	PCA-1
660139	CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2)	PCO2
660404	GASES EN SANGRE , PCO2 y PO2 .	PCO2 - PO2
665136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP)	PCP
660761	PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa).	PCR
660762	PROTEINA C REACTIVA - PCR (semi-cuantitativa).	PCR cuanti
668623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCR <sub>us</sub> )	PCR <sub>us</sub>
668563	PROCALCITONINA	PCT
660344	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático.	PDF

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
665238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario	PDF
665868	HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4)	PFA4
660758	PROGESTERONA - Pg.	Pg
665443	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI	PHI
668440	PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)	PIS
660338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)	PKU
660716	OXIGENO, PO2 - sangre arterial.	PO2
660656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)	PPD
668656	PROTEINASA 3(PR3), Ac. Anti-	PR3
660759	PROLACTINA (Prl)	Prl
668379	PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP)	PRP
662730	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c)	PSA c / PSA cx
662734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T)	PSA-L+T
661000	ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t	PSA-t
660763	PROTEINA TOTALES.	PT
660739	PARATHORMONA - PTH	PTH
668161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)	PTH
660767	PROTEINURIA.	PURi - PTu
660764	PROTEINOGRAMA (Acetato)	PxE - Ptg
660813	RH FACTOR - GRUPO SANGUINEO.	RH - GS
660770	PROTROMBINA, RIN	RIN
668888	RNA, Ac. Anti-	RNA
668896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	RNP
668905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	Ro / SSA
660820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)	RR
665791	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR	S65C
662780	ANTIMONIO - sérico	Sb
662782	ANTIMONIO - urinario	Sb u

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
669016	SELENIO (AA) - sérico	Se
669019	SELENIO - urinario	Se u
669058	SILICIO - esputo	Si esputo
669255	SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica	SOD
660833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF)	SOMF
668973	SANGRE OCULTA ESPECÍFICO - materia fecal (S.O.M.F. esp.)	SOMF
660841	SOMATOTROFINA (STH)	STH
668816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	sTRF
660878	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3	T3
669661	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	T3-L
660866	TIROXINA TOTAL - T4	T4
662358	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	TCA
662918	BASOFILOS, DEGRANULACIÓN de (TDBH)	TDBH
660876	TRIGLICERIDOS (Tg)	Tg
669464	TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP)	TG LP
669622	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	TGA
669631	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG)	TGG
669443	TIROGLOBULINA (TGs)	TGs
660862	TALIO (TI) - urinario.	TI
667777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)	TIR - IRT
669747	TUMOR, Necrosis Factor (Factor de Necrosis Tumoral)	TNF $\alpha$ - FNT $\alpha$
669725	TROPONINA I -Tnl	Tnl
669734	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	TnT-cuali
669735	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	TnT-cuanti
660863	TESTOSTERONA - To	To
669375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	To-L - Fto
669383	TESTOSTERONA - urinaria	To-uri
660771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	TP
668802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	TRAB's o TRAB o TBII
660865	TIROTROFINA - TSH	TSH

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
661190	TIROTROFINA ULTRASENSIBLE (TSH-Ultrasensible)	TSH
667785	NEONATAL, T.S.H.	TSH-neo
660869	TOXOPLASMOSIS (FC)	Tx - Toxo FC
660870	TOXOPLASMOSIS (HA)	Tx - Toxo HA
660871	TOXOPLASMOSIS (IFI)	Tx - Toxo IFI
660872	TOXOPLASMOSIS (Reacción de Sabin Feldman)	Tx - Toxo SF
661055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)	VEB
661060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)	VEB
664717	EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR	VEB / EBV PCR
664726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	VEB / EBV Ag. Ac
669863	VIRUS VHH8	VHH8
666040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-	VHS 1 IgA
666042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-	VHS 1 IgG
666050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	VHS 1 IgM
666034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)	VHS 1/2 IFI
666037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - (PCR)	VHS 1/2 PCR
666059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-	VHS 2 IgA
666067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-	VHS 2 IgG
666076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	VHS 2 IgM
666110	HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV	VHS 7 IgG
666113	HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV	VHS 7 IgM
666084	HERPES SIMPLEX, Ag.	VHS Ag
668286	PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP)	VIP
669879	VITAMINA B1 (TIAMINA)	Vit B1
669887	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	Vit B6
669896	VITAMINA C (líquido seminal - plaquetaria - sérica)	Vit C
669913	VITAMINA D (D3)	Vit D3
660937	VITAMINA A.	Vit. A
660938	VITAMINA B12.	Vit. B12
660939	VITAMINA E.	Vit. E
660297	ERITROSEDIMENTACION.	VSG - ES

CODIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
669093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	VSR Ag
669076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti-	VSR IgG
669084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti-	VSR IgM
669828	VARICELA ZOSTER, Ag.	VZ Ag
669819	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	VZ IgG
669810	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	VZ IgM
669834	VARICELA ZOSTER, DNA por PCR	VZ PCR
663159	BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME)	W-2ME
660982	ZINC (Zn) - sérico.	Zn
669984	ZINC - pelo (Zn-pelo)	Zn pelo
669987	ZINC - semen (Zn-semen)	Zn semen
669990	ZINC - urinario (Zn-urinario)	Zn u
662538	ALFA BHC - $\alpha$ -HCH - $\alpha$ -hexacloruro de benceno - alfa-hexacloran - alfa-lindano - $\alpha$ -1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano	$\alpha$ BHC - $\alpha$ HCH
660057	ANTITRIPSINA, Alfa 1 ( $\alpha$ 1 AT) - Líq. Pleural ó Mat. Fecal ó Sérica - C/U - (por I.D.- Cuantitativa)	$\alpha$ 1 AT
662495	ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de ( $\alpha$ 1 AT - Clearence) - M.F. / Sérica.	$\alpha$ 1 AT - Clearence
660652	MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa).	$\alpha$ 2M o A2M
663016	BETA BHC ( $\beta$ -HCH) - beta-hexacloruro de benceno - beta-hexacloran - beta-lindano - beta-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano	$\beta$ BCH / $\beta$ HCH
665520	Gamma - BHC ( $\gamma$ -HCH) - gamma-hexacloruro de benceno - gamma-hexacloran - gamma-lindano - gamma-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano	$\gamma$ -BHC / $\gamma$ -HCH
662675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- ( $\Delta$ 4)	$\Delta$ 4
664350	DELTA-BHC ( $\delta$ -HCH) - delta-hexacloruro de benceno - delta-hexacloran - delta-lindano - delta-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano	$\delta$ -BHC / $\delta$ -HCH