

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO

NBU

VERSION
2012

ANEXO
ABREVIATURAS



CUBRA

Confederación Unificada Bioquímica
de la República Argentina

ANEXO

ABREVIATURAS
Versión 2012

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|---------------------------|
| 662001 | ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | ABC |
| 662025 | ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA) | ACRA |
| 662042 | ACETILCOLINESTERASA (CHE) - sérica | CHE |
| 662034 | ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (CHE eritroc) | CHE eritroc |
| 660005 | ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB). | EAB |
| 662128 | ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA) | AFA |
| 662182 | ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA) | GABA |
| 662205 | ÁCIDO HOMO VANÍLICO - HVA | HVA |
| 662247 | ÁCIDO LISÉRGICO (LSD) | LSD |
| 662358 | ÁCIDO TRICLOROACÉTICO | TCA |
| 662379 | ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA) | NEFA |
| 660006 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | ACTH |
| 662405 | ACTINA AC (AAC) - IFI | AAC |
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | AB |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | ABI |
| 662410 | ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica–Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) | NMO-Ac. IgG |
| 660015 | ALBUMINA (sérica o urinaria - c/u) | Alb |
| 660016 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | ADH |
| 660018 | ALDOLASA (Ald) | Ald |
| 662495 | ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / Sérica. | α 1 AT - Clearence |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------------------|
| 662538 | ALFA BHC - α -HCH - α -hexacloruro de benceno - alfa-hexacloran - alfa-lindano - α -1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano | α BHC - α HCH |
| 660020 | ALFA FETO PROTEINA (AFP) | AFP |
| 662587 | ALUMINIO - pelo | Al pelo |
| 662589 | ALUMINIO - sérico | Al |
| 662591 | ALUMINIO - urinario | Al u |
| 660032 | AMP CICLICO. | AMPc |
| 662675 | ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4) | Δ 4 |
| 662704 | ANION GAP | A G |
| 660035 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | ATBG - ATB |
| 660042 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI) | ASMA - AML |
| 660064 | ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.) | HIV |
| 660063 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | HIV |
| 660044 | ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES (AFM), (IFI) | AFM |
| 660041 | ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI) | AMB |
| 660046 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG) | ATG |
| 660049 | ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNESA - Anti-DNA. | DNA |
| 662713 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria | HAD u |
| 662712 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) - VASOPRESINA | HAD |
| 660051 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa | ASO / ASTO / AELO |
| 661000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t | PSA-t |
| 662730 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c) | PSA c / PSA cx |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | PSA-L+T |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|---------------------------|
| 660055 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA) | AMA |
| 662780 | ANTIMONIO - sérico | Sb |
| 662782 | ANTIMONIO - urinario | Sb u |
| 662790 | ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM) | HAM |
| 660056 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN) | FAN / ANA / AAN |
| 660057 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural ó Mat. Fecal ó Sérica - C/U - (por I.D.- Cuantitativa) | α 1 AT |
| 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 |
| 660059 | ARSENICO (As) - sérico o urinario. | As |
| 662896 | BARIO - sérico. | Ba |
| 662897 | BARIO - urinario | Ba u |
| 662918 | BASOFILOS, DEGRANULACIÓN de (TDBH) | TDBH |
| 662925 | BCR/ABL p210 cuantitativo - TRASLOCACIÓN FILADELFIA (BCR/ABL) - CROMOSOMA FILADELFIA | BCR/ABL |
| 660108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) | BJ |
| 662931 | BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX) | BETX |
| 662963 | BERILIO - sérico | Be |
| 662965 | BERILIO - urinario | Be u |
| 663016 | BETA BHC (β -HCH) - beta-hexacloruro de benceno - beta-hexacloran - beta-lindano - beta-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano | β BCH / β HCH |
| 663025 | BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I | CTX |
| 663056 | BETA Libre hCG (FREE HCG) | FREE HCG |
| 660110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | Bb - BbT - BbD - Bbl |
| 660111 | BILIRRUBINURIA. | Bb u |
| 663076 | BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.) | BTA |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------|
| 663093 | BNP (FACTOR NATRIURÉTICO) | BNP |
| 663145 | BRCA 1-2 Screening - GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA | BRCA |
| 663159 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME) | W-2ME |
| 663230 | C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunológico) | INH C1 / C1 INH |
| 663262 | CADMIO (Cd) - pelo | Cd pelo |
| 663264 | CADMIO (Cd) - sanguíneo | Cd |
| 660132 | CADMIO (Cd) - urinario. | Cd |
| 660133 | CALCEMIA TOTAL (Ca) | Ca |
| 660136 | CALCIO - urinario. | Ca u |
| 663290 | CALCIO (Ca) - pelo | Ca pelo |
| 663292 | CALCIO (Ca) - saliva | Ca saliva |
| 660134 | CALCIO IONICO. | Ca i |
| 663362 | CARBAMAZEPINA, EPÓXIDO DE (HPLC) | E-CBZ |
| 660139 | CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2) | PCO2 |
| 660144 | CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | CEA |
| 663546 | CELULAS LE (*) | LE |
| 661025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG) | CMV IgG |
| 661030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM) | CMV IgM |
| 663717 | CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65) | CMV - PP65 |
| 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 |
| 663734 | CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti-c/u (ANCA C, P - c/u) | ANCA C, P |
| 660168 | CLORO (Cl) - sérico. | CL |
| 663788 | COBALTO - urinario | Co u |
| 663786 | COBALTO, plasmático | Co |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|-------------------------------|
| 663814 | COBRE - eritrocitario | Cu eritrocitario |
| 663820 | COBRE - urinario | Cu u |
| 660172 | COBRE (Cu) - sérico. | Cu |
| 663880 | COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot) | Anti- P68 KDA |
| 661035 | COLESTEROL HDL (HDL-C) | HDL |
| 661040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | LDL |
| 663910 | COLESTEROL NO HDL | Col no HDL |
| 660174 | COLESTEROL TOTAL | Col. |
| 663922 | COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S) | C1Q |
| 660179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50) | CH-50 |
| 660180 | COMPLEMENTO, VALORACION INMUNOQUIMICA - C3, C4 (c/u) | C3 - C4 |
| 663939 | CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM) | CBM |
| 663948 | CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM) | CIM |
| 664008 | CORTISOL LIBRE - urinario (CLU) | CLU |
| 660189 | CORTISOL. | Cort. |
| 661045 | CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB) | CK-MB / CPK-MB |
| 660192 | CREATININA - sérica o urinaria. | Cre - Cre u |
| 660193 | CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION. | DCE |
| 660190 | CREATINQUINASA - CPK. | CPK - CK |
| 664134 | CROMO (Cr) - sérico | Cr |
| 664136 | CROMO (Cr) - urinario | Cr u |
| 664132 | CROMO (Cr)- pelo | Cr pelo |
| 664141 | CROMOGRANINA A | CgA |
| 664340 | DEHIDROEPIANDROSTERONA | DHEA |
| 660262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | DHEA-S |
| 664350 | DELTA-BHC (δ -HCH) - delta-hexacloruro de benceno - delta-hexacloran - delta- lindano - delta-1,2,3,4,5,6- hexaclorociclohexano | δ -BHC / δ -HCH |
| 664375 | DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD) | DPD |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|------------------|
| 664444 | DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA) | DMFA |
| 664461 | DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss) | DNAss |
| 664623 | ENA, Ac. Anti- (Antígenos Nucleares Extraídos, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP) | ENA |
| 664632 | ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA) | EMA IgA |
| 664640 | ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG) | EMA IgG |
| 664700 | ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA) | ECA |
| 661055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG) | VEB |
| 661060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM) | VEB |
| 664709 | EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen) | EBNA |
| 664717 | EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR | VEB / EBV PCR |
| 664726 | EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac. | VEB / EBV Ag. Ac |
| 664734 | ERITROPOYETINA (EPO) | EPO |
| 660297 | ERITROSEDIMENTACION. | VSG - ES |
| 660300 | ESTRADIOL (E2) - sérico | E2 |
| 665016 | ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible) | E2 Biodisponible |
| 660304 | ESTROGENOS TOTALES. | E totales |
| 660334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | F IX |
| 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 |
| 660336 | FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF. | MIF |
| 665136 | FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP) | PCP |
| 665144 | FENETILAMINA - F.E.A. | FEA |
| 660338 | FENILALANINA, NEONATAL (PKU) | PKU |
| 660343 | FERREMIA (Fe) | Fe |
| 660344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático. | PDF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------------------------|
| 665238 | FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario | PDF |
| 665298 | FK - 506 - Tacrolimus | FK |
| 660350 | FLUOREMIA (F) | F |
| 660351 | FLUORURIA. | F u |
| 660355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | FAP |
| 665324 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA) | FAc / ACP / FAP |
| 660356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | FAT |
| 660357 | FOSFATASA ALCALINA (FAL) | FAL / ALP |
| 660362 | FOSFATEMIA (P) | P |
| 660363 | FOSFATURIA (P) | P u |
| 665443 | FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI | PHI |
| 665469 | FREE ANDROGEN INDEX-FAI | FAI |
| 660370 | FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE. | FSH |
| 665486 | FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria) | FSH |
| 660371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | FTAbs |
| 665503 | GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-) | GAD |
| 665520 | Gamma - BHC (γ -HCH) - gamma-hexacloruro de benceno - gamma-hexacloran - gamma-lindano - gamma-1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano | γ -BHC / γ -HCH |
| 665546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b | GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b |
| 660404 | GASES EN SANGRE , PCO2 y PO2 . | PCO2 - PO2 |
| 665572 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- (AGA - IgA) | AGA IgA |
| 665576 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgA Anti-) | DGP IgA |
| 665580 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- (AGA - IgG) | AGA IgG |
| 665583 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgG Anti-) | DGP IgG |
| 665632 | GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG) | GLAE / SHBG |
| 665640 | GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG) | CBG |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|-------------|
| 660412 | GLUCEMIA o GLUCOSURIA (C/U) | Glu - Gl |
| 660420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA, gamma- | GT |
| 665666 | GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO) | GPO |
| 665674 | GQ1b Ac. IgG | GQ1b |
| 660433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH . | GS / RH |
| 660466 | HEMATOCRITO. | Hto |
| 665787 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR | C282Y |
| 665789 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR | H63D |
| 665791 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR | S65C |
| 665802 | HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis | Hb-A1 |
| 665811 | HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico) | Hb-A2 |
| 665820 | HEMOGLOBINA FETAL | Hb F |
| 661070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C) | A1C / HbG |
| 665828 | HEMOGLOBINA S | Hb S |
| 660470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb) | Hb |
| 665868 | HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4) | PFA4 |
| 665871 | HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM). | LMWH o HBPM |
| 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 |
| 661080 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG) | CORE |
| 665905 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA) | CORE IgM |
| 665896 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac) | Ac Hbe |
| 661090 | HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc) | Ac HBs |
| 661086 | HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) | Ag HBs |
| 661085 | HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe) | Ag HBe |
| 665914 | HEPATITIS B, Carga viral | HVB cv |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|--------------|
| 665931 | HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo) | HVB PCR |
| 665939 | HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM - (RIA ó ELISA) | HVC IgM |
| 661095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | HCV |
| 665956 | HEPATITIS C, Carga viral (PCR) | HVC cv |
| 665965 | HEPATITIS C, Genotipificación (PCR) | HVC genotip. |
| 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 |
| 666028 | HER 2 / neu - ErbB2 | ErbB2 |
| 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 |
| 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 |
| 666037 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - (PCR) | VHS 1/2 PCR |
| 666034 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI) | VHS 1/2 IFI |
| 666084 | HERPES SIMPLEX, Ag. | VHS Ag |
| 666093 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti- | HHV6-IgG |
| 666096 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti- | HHV6-IgM |
| 666110 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV | VHS 7 IgG |
| 666113 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV | VHS 7 IgM |
| 666213 | HIERRO - Urinario | Fe u |
| 666209 | HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS. | Fe MO |
| 661105 | HIV, CARGA VIRAL. | HIV CV |
| 661110 | HIV, WESTERN- BLOT | HIV WB |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | HOMA |
| 666819 | INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC) | CIC |
| 660535 | INMUNOELECTROFORESIS. | IEF |
| 660537 | INMUNOGLOBULINA A (IgA) | IgA |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|-------------------|
| 660538 | INMUNOGLOBULINA D (IgD) | IgD |
| 660539 | INMUNOGLOBULINA E (IgE) | IgE |
| 660540 | INMUNOGLOBULINA G (IgG) | IgG |
| 660541 | INMUNOGLOBULINA M (IgM) | IgM |
| 666862 | INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA) | IAA |
| 666905 | ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA) | ICA |
| 666922 | JO-1, Ac. Anti- | JO-1 |
| 666930 | LA, Ac. Anti- (LA/SSB) | LA / SSB |
| 660594 | LACTICO DEHIDROGENASA - LDH | LDH |
| 660596 | LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas. | LDH Isoenzimas |
| 660598 | LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualitativo) | FR |
| 660599 | LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (semi-cuantitativo) | FR cuanti |
| 660606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP) | LAP |
| 660612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | LH |
| 667187 | LIPOPROTEINA a - Lp(a) | LP a |
| 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 |
| 660652 | MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa). | α 2M o A2M |
| 660653 | MAGNESIO (Mg) - sérico. | Mg |
| 660654 | MAGNESIO (Mg) - urinario. | Mg u |
| 667338 | MANGANESO - pelo | Mn pelo |
| 667341 | MANGANESO - sérico | Mn |
| 667343 | MANGANESO - urinario | Mn u |
| 660656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) | PPD |
| 661125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19.9) | CA 19-9 |
| 661120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15.3) | CA 15-3 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|--|---------------------------|
| 661115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | CA 125 |
| 667375 | MERCURIO - pelo (Hg-pelo) | Hg pelo |
| 660660 | MERCURIO (Hg) - sérico o urinario. | Hg |
| 667439 | METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) | hMPV |
| 667460 | METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR | MTHRT |
| 661130 | MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA | MAL |
| 667571 | MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2) | AMA M2 |
| 660670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.) | PB |
| 660672 | MONOXIDO de CARBONO. | CO |
| 667862 | N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX) | NTX |
| 667751 | NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo) | 17-HO-Pg-Neo |
| 667777 | NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA) | TIR - IRT |
| 667785 | NEONATAL, T.S.H. | TSH-neo |
| 660702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | 5'-NT |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | OC |
| 667905 | ORTO CRESOL (2-metilfenol) | o-cresol |
| 667913 | ORTO METIL BUFOTENINA | o-metilbufotenina |
| 667919 | ORTO,O,O - TRIETILFOSFOROTOATO | o,o,o-trietilfosforotoato |
| 660716 | OXIGENO, PO2 - sangre arterial. | PO2 |
| 660739 | PARATHORMONA - PTH | PTH |
| 668161 | PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA) | PTH |
| 668284 | PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti-IgG (Ac. Anti- CCP / PCC) | CCP - PCC |
| 668286 | PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP) | VIP |
| 668315 | PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO) | ATPO / TPO |
| 668379 | PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP) | PRP |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------|
| 668387 | PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) | PAI - AIP |
| 668397 | PLATA (Ag) - sérica | Ag |
| 668400 | PLATA (Ag) - urinaria | Ag u |
| 668409 | PLOMO (Pb) - pelo | Pb pelo |
| 660749 | PLOMO (Pb) - sérico o urinario. | Pb |
| 668435 | PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS) | PBS |
| 668440 | PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.) | PIS |
| 660753 | POTASEMIA. | K |
| 668537 | POTASIO - eritrocitario | K eritrocitario |
| 660754 | POTASURIA. | K u |
| 668554 | Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP) | NT-ProBNP |
| 668563 | PROCALCITONINA | PCT |
| 660758 | PROGESTERONA - Pg. | Pg |
| 668580 | PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg) | 17 - OH - Pg |
| 660759 | PROLACTINA (Prl) | Prl |
| 660761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa). | PCR |
| 660762 | PROTEINA C REACTIVA - PCR (semi-cuantitativa). | PCR cuanti |
| 668623 | PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus) | PCRus |
| 668627 | PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4) | HE4 |
| 660763 | PROTEINA TOTALES. | PT |
| 668656 | PROTEINASA 3(PR3), Ac. Anti- | PR3 |
| 660764 | PROTEINOGRAMA (Acetato) | PxE - Ptg |
| 660767 | PROTEINURIA. | PUri - PTu |
| 668682 | PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP) | FEP, ZPP o ZP |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | RIN |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) | TP |
| 660772 | PSEUDOCOLINESTERASA(CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA. | CHE |
| 668780 | REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH) | IGH/FGFR3 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|---------------------------------|
| 668802 | RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII) | TRAB's o TRAB o TBII |
| 668816 | RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF) | sTRF |
| 668836 | RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) | ARA |
| 660813 | RH FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | RH - GS |
| 668853 | Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) | ANNA-2 |
| 668860 | RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteína P (Anti-Riv P) | Anti-Riv P |
| 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 |
| 668954 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti-IgA (ASCA) | ASCA IgA |
| 668956 | SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti-IgG (ASCA) | ASCA IgG |
| 660833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) | SOMF |
| 668973 | SANGRE OCULTA ESPECÍFICO - materia fecal (S.O.M.F. esp.) | SOMF |
| 669019 | SELENIO - urinario | Se u |
| 669016 | SELENIO (AA) - sérico | Se |
| 669058 | SILICIO - esputo | Si esputo |
| 669076 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti- | VSR IgG |
| 669084 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti- | VSR IgM |
| 669093 | SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.) | VSR Ag |
| 669102 | SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS CRÓNICOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) | Jak 2 |
| 660839 | SODIO - sérico o urinario. | Na |
| 669120 | SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3) | IGFBP-3 |
| 669118 | SOMATOMEDINA C- IGFB1 | IGFB-1 |
| 660841 | SOMATOTROFINA (STH) | STH |
| 661170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o BHCG | HCG / β HCG / Sub β |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|---------------------------------|
| 661175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o BHCG | HCG / β HCG / Sub β |
| 669255 | SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica | SOD |
| 660862 | TALIO (TI) - urinario. | TI |
| 669349 | TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT) | NBT |
| 669332 | TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS) | NBTS |
| 660863 | TESTOSTERONA - To | To |
| 669383 | TESTOSTERONA - urinaria | To-uri |
| 669366 | TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) - (5α -dihidrotestosterona) | DHT |
| 669375 | TESTOSTERONA LIBRE (To-L) | To-L - Fto |
| 669464 | TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP) | TG LP |
| 669443 | TIROGLOBULINA (TGs) | TGs |
| 660865 | TIROTROFINA - TSH | TSH |
| 661190 | TIROTROFINA ULTRASENSIBLE (TSH-Ultrasensible) | TSH |
| 660867 | TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L) | FT4 / T4L |
| 660866 | TIROXINA TOTAL - T4 | T4 |
| 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 |
| 660873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST) | GOT / TGO / AST / ASAT |
| 660874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT) | GPT / TGP / AGT / ALAT |
| 669622 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA) | TGA |
| 669631 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG) | TGG |
| 660876 | TRIGLICERIDOS (Tg) | Tg |
| 669661 | TRIIODOTIRONINA Libre (T3L) | T3-L |
| 660878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | T3 |
| 660887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) | KPTT / APTT / TTPC / KT |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Abreviatura |
|--------|---|-----------------------------|
| 669725 | TROPONINA I -Tnl | Tnl |
| 669734 | TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali | TnT-cuali |
| 669735 | TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti | TnT-cuanti |
| 669747 | TUMOR, Necrosis Factor (Factor de Necrosis Tumoral) | TNF α - FNT α |
| 660904 | URICO, ACIDO - sérico. | AU / AcU |
| 660905 | URICO, ACIDO - urinario. | AU u / AcU u |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | BACOVA |
| 660932 | VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPLC) | AVM |
| 669819 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti- | VZ IgG |
| 669810 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti- | VZ IgM |
| 669828 | VARICELA ZOSTER, Ag. | VZ Ag |
| 669834 | VARICELA ZOSTER, DNA por PCR | VZ PCR |
| 669863 | VIRUS VHH8 | VHH8 |
| 669853 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA) | FHA IgG |
| 669858 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) | FHA IgM |
| 660937 | VITAMINA A. | Vit. A |
| 669879 | VITAMINA B1 (TIAMINA) | Vit B1 |
| 660938 | VITAMINA B12. | Vit. B12 |
| 669887 | VITAMINA B6 (PIRIDOXINA) | Vit B6 |
| 669896 | VITAMINA C (líquido seminal - plaquetaria - sérica) | Vit C |
| 669913 | VITAMINA D (D3) | Vit D3 |
| 660939 | VITAMINA E. | Vit. E |
| 669960 | Yo (PCA-1), Ac. Anti- | PCA-1 |
| 669984 | ZINC - pelo (Zn-pelo) | Zn pelo |
| 669987 | ZINC - semen (Zn-semen) | Zn semen |
| 669990 | ZINC - urinario (Zn-urinario) | Zn u |
| 660982 | ZINC (Zn) - sérico. | Zn |