



Nota Legal:

Prestaciones cubiertas por ISAPRE, toda vez que se encuentren codificadas y de acuerdo al plan de salud de cada paciente. Para más información, consulte directamente con su aseguradora. Cobertura no aplicable para paciente GES ni FONASA.

CÓDIGO DE PRESTACIÓN	CÓDIGO FONASA (REFERENCIAL)	GLOSA	VALOR PARTICULAR
306169	306169	HIV ANTICUERPOS VIRALES DET.	\$13.360
307011	307011	VENOSA EN ADULTOS	\$1.910
301015	NO APLICA	COOMBS INDIRECTO ,TEST DE	\$5.030
303030	303030	17 - BETA ESTRADIOL (E2)	\$12.580
303029	303029	17 - HIDROXIPROGESTERONA	\$16.630
0305082C	305082	AC. ANTI-ANCA C y P	\$40.840
0305004G	305004	AC. ANTI-ANTIG.NUCLEAR EXTRACTABLE (A-ENA)	\$23.390
0305005G	305005	AC. ANTI-ASCA IgA	\$18.250
0305005F	305005	AC. ANTI-ASCA IgG	\$18.250
0305005I	305005	AC. ANTI-B2 GLICOPROTEINA 1 IgG	\$18.250
0305005J	305005	AC. ANTI-B2 GLICOPROTEINA 1 IgM	\$18.250
0305084B	305084	AC. ANTI-CARDIO LIPINAS IGG	\$29.220
0305084A	305084	AC. ANTI-CARDIO LIPINAS IGM	\$29.220
0305005K	305005	AC. ANTI-CELULAS PARIETALES	\$18.250
0305005A	305005	AC. ANTI-CENTROMERO	\$17.030
0305005B	305005	AC. ANTI-DNA	\$17.030
305081	305081	AC. ANTI-ENDOMISIO (EMA)	\$26.100
0305004A	305004	AC. ANTI-JO-1	\$23.390
305085	305085	AC. ANTI-LKM-1	\$51.890
0305005H	305005	AC. ANTI-MEMBRANA GLOMERULAR BASAL	\$18.250
0305007A	305007	AC. ANTI-MICROSOMALES (TPO)	\$13.730
0305005C	305005	AC. ANTI-MITOCONDRIALES (AMA)	\$17.030
0305082A	305082	AC. ANTI-MPO (ANCA-P)	\$40.840
0305005E	305005	AC. ANTI-MUSCULO LISO (ASMA)	\$17.030
0305005D	305005	AC. ANTI-NUCLEARES (ANA)	\$17.030
0305086C	305086	AC. ANTI-PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA IgA	\$24.370
0305086D	305086	AC. ANTI-PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA IgG	\$24.370
0305082B	305082	AC. ANTI-PR3 (ANCA-C)	\$40.840
0305004B	305004	AC. ANTI-SCL-70	\$23.390
0305004C	305004	AC. ANTI-SM	\$23.390
0305004D	305004	AC. ANTI-SS-A / RO	\$23.390
0305004E	305004	AC. ANTI-SS-B / LA	\$23.390
0305007B	305007	AC. ANTI-TIROGLOBULINAS	\$13.730
305181	305181	AC. ANTI-TRANSGLUTAMINASA IgA	\$27.440
0305004F	305004	AC. ANTI-U1-RNP	\$23.390
306056	306056	ACARO TEST	\$9.460
309005	309005	ACIDO 5 HIDROXIINDOLACETICO CUANTITATIVO (ORINA)	\$18.090
0301002B	301002	ACIDO FOLICO (FOLATOS)	\$11.420
0301002A	301002	ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	\$11.420
309004	309004	ACIDO URICO (ORINA)	\$5.030
302005	302005	ACIDO URICO (URICEMIA)	\$3.680
0302035A	302035	ACIDO VALPROICO NIVEL PLASMATICO	\$13.550
302050	302050	ADENOSINDEAMINASA (ADA)	\$44.510
0306070A	306070	ADENOVIRUS ANTIGENO (IF)	\$12.780
0306070D	306070	ADENOVIRUS EN DEPOSICION	\$12.270
303002	303002	ALDOSTERONA	\$16.630
305003	305003	ALFA FETOPROTEINAS (AFP)	\$12.580
305001	305001	ALFA-1-ANTITRIPSINA CUANTITATIVA	\$12.580
302008	302008	AMILASA	\$5.640
309006	309006	AMILASA (ORINA)	\$6.180
0302035B	302035	AMINOFILINA	\$13.550
303003	303003	ANDROSTENEDIONA SANGRE	\$12.580
306026	306026	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE (MINIMO 10 FARM)	\$5.790
305008	305008	ANTIESTREPTOLISINA O (ASO) (ASLO) (AELO)	\$11.030
0305170A	305170	ANTIGENO CA 125	\$22.450
0305170B	305170	ANTIGENO CA 15-3	\$22.450
0305170C	305170	ANTIGENO CA 19-9	\$22.450
305009	305009	ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	\$16.630
305070	305070	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) (APE)	\$22.450

0302070A	302070	APOLIPOPROTEINAS A1 (APO A)	\$15.490
0302070B	302070	APOLIPOPROTEINAS B (APO B)	\$15.490
306043	306043	ARTROPODOS MACROSCOPICOS (IMAGOS Y/O PUP	\$6.950
308001	308001	AZUCARES REDUCTORES (BENEDICT FEHLING)	\$2.700
306002	306002	BACILOSCOPIA C/U	\$4.060
306001	306001	BACILOSCOPIA POR CONCENTRACION C/U	\$6.010
305010	305010	BETA-2-MICROGLOBULINA	\$16.630
0305010A	305010	BETA-2-MICROGLOBULINA (ORINA)	\$16.630
302011	302011	BICARBONATO ENZIMATICO	\$1.540
0302012A	302012	BILIRRUBINA TOTAL NEONATAL	\$3.120
302012	302012	BILIRRUBINA TOTAL PROC. AUT.	\$3.120
302013	302013	BILIRRUBINA TOTAL Y CONJUGADA	\$3.500
0306033A	306033	BRUCELLA IgG	\$16.340
0306033B	306033	BRUCELLA IgM	\$16.340
302015	302015	CALCIO (CALCEMIA)	\$3.120
309008	309008	CALCIO (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$4.640
302081	302081	CALCIO IONICO	\$6.190
309009	309009	CALCULO URINARIO (EXAMEN FISICO Y QUIMIC)	\$9.860
0302035C	302035	CARBAMAZEPINA (TEGRETAL)	\$13.550
302017	302017	CAROTENO	\$5.030
302018	302018	CAROTENO PRUEBA DE SOBRECARGA	\$11.200
302019	302019	CERULOPLASMINA	\$7.720
0306061B	306061	CHAGAS IgG	\$12.780
0306097A	306097	CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	\$56.570
0306061A	306061	CISTICERCOSIS IgG	\$12.780
801002	801002	CITOLOGIA ASPIRATIVA (POR PUNCION) C/U	\$30.180
308009	308009	CITOLOGICO CELULAS NEOPLASICAS	\$12.800
308010	308010	CITOLOGICO LIQUIDOS C/S TINCION (INCL. EXA. FRES)	\$6.950
0306069A	306069	CITOMEGALOVIRUS IGG. (CMV)	\$17.440
0306069B	306069	CITOMEGALOVIRUS IGM. (CMV)	\$17.440
302026	302026	CK- TOTAL (CREATINQUINASA) (CPK)	\$8.500
302025	302025	CK-MB (CREATINQUINASA-MB)	\$11.200
0306034D	306034	CLAMIDIA PNEUMONIAE IgG	\$13.670
0306034E	306034	CLAMIDIA PNEUMONIAE IgM	\$13.670
0306034B	306034	CLAMIDIA TRACHOMATIS IgG	\$13.670
0306034C	306034	CLAMIDIA TRACHOMATIS IgM	\$13.670
0306034A	306034	CLAMIDIAS INMUNOFUORESCENCIA, (IFD)	\$13.670
302020	302020	COBRE (Cu) (CUPREMIA)	\$15.680
309036	309036	COBRE (ORINA) (CUPRURIA)	\$42.690
302068	302068	COLESTEROL HDL (PROC. AUT.) (COL-HDL)	\$4.840
302067	302067	COLESTEROL TOTAL PROC. AUT (COL)	\$3.280
302021	302021	COLINESTERASA (ACETILCOLINESTERASA)	\$6.950
308041	308041	COLPOCITOGRAMA	\$5.420
0305012A	305012	COMPLEMENTO C3	\$11.030
0305012B	305012	COMPLEMENTO C4	\$11.030
0305012C	305012	COMPLEMENTO C1Q	\$11.030
301014	301014	COOMBS DIRECTO, PRUEBA DE ANTIGLOBULINA DIRECTA	\$2.700
306007	306007	COPRO CULTIVO, C/U	\$10.050
306045	306045	COPROPASITARIO CRYPTOSPORIDIUM	\$20.880
306047	306047	COPROPASITARIO CYSTOISOSPORA	\$11.200
306046	306046	COPROPASITARIO FASCIOLA	\$42.180
306059	306059	COPROPASITOLOGICO PAFS	\$9.680
306048	306048	COPROPASITOLOGICO TELEMAN	\$7.540
0303006A	303006	CORTISOL	\$12.580
0303006B	303006	CORTISOL AM	\$12.580
303035	303035	CORTISOL LIBRE URINARIO	\$13.730
0303006C	303006	CORTISOL PM	\$12.580
0302023A	302023	CREATININA	\$3.120
309010	309010	CREATININA (ORINA) (CUANTITATIVA)	\$3.500
302024	302024	CREATININA CLEARANCE DE	\$6.950
0302023C	302023	CREATININEMIA POST	\$3.120
0302023B	302023	CREATININEMIA PRE	\$3.120
309011	309011	CUERPOS CETONICOS URINARIOS (CETONURIA)	\$3.500
0306008D	306008	CULTIVO AGUA DIALISIS	\$8.360
306008	306008	CULTIVO CORRIENTE (EXCEPTO COPRO CULT,HEM	\$6.950
0306008F	306008	CULTIVO CORRIENTE EXPECTORACION	\$8.640
0306008E	306008	CULTIVO CORRIENTE VAGINAL/ENDOCERVICAL	\$8.640
0306008A	306008	CULTIVO CUANTITATIVO	\$25.920
0306008PN	306008	CULTIVO PORTACION NASAL	\$8.640
303008	303008	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	\$16.630

302030	302030	DESHIDROGENASA LACTICA TOTAL. (LDH)	\$5.220
306049	306049	DIAG. DE PARASITOS DIRECTO EN DEP.	\$6.950
0302035D	302035	DIGOXINA	\$13.550
301095	301095	DIMERO D	\$52.250
0306004C	306004	DIRECTO AL FRESCO	\$3.500
308011	308011	DIRECTO AL FRESCO C/S TINCION (INC.TRICHO	\$3.500
0306004A	306004	DIRECTO DE HONGOS	\$3.500
0306004B	306004	DIRECTO DE HONGOS (DERMATOFITOS)	\$3.500
0302047G	302047	DOMI - GLUCOSA POST CARGA	\$2.900
0302047J	302047	DOMI - GLUCOSA POST COMIDAS	\$2.900
0302047I	302047	DOMI - GLUCOSA POST PRANDIAL	\$2.900
0302048Z	302048	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 2 MUESTRAS	\$14.320
0302048Y	302048	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 3 MUESTRAS	\$18.250
0302048X	302048	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 4 MUESTRAS	\$25.040
0302048W	302048	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 5 MUESTRAS	\$27.970
0302075A	302075	DOMI - PERFIL BIOQUIMICO 12 PARAMETROS	\$20.500
0302047F	302047	DOMI- GLUCOSA	\$2.900
0308012A	308012	ELECTROLITO CLORO (LIQUIDOS)	\$3.500
0302032A	302032	ELECTROLITO CLORO (PLASMATICO)	\$2.900
0309012A	309012	ELECTROLITO CLORO (ORINA)	\$3.500
0308012B	308012	ELECTROLITO POTASIO (LIQUIDOS)	\$3.500
0302032B	302032	ELECTROLITO POTASIO (PLASMATICO)	\$2.900
0309012B	309012	ELECTROLITO POTASIO (ORINA)	\$3.500
0308012C	308012	ELECTROLITO SODIO (LIQUIDOS)	\$3.500
0302032C	302032	ELECTROLITO SODIO (PLASMATICO)	\$2.900
0309012C	309012	ELECTROLITO SODIO (ORINA)	\$3.500
309014	309014	EMBARAZO, DETECCION TEST PACK	\$6.010
302033	302033	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA	\$14.110
308013	308013	EOSINOFILOS EN SECRECIONES	\$1.940
0306069C	306069	EPSTEIN BARR IGG (VCA)	\$17.440
0306069D	306069	EPSTEIN BARR IGM (VCA)	\$17.440
801004	801004	EST.HISTOPATOLOGICO C / TEC. INMUNOQUIM O INMUNOFLUOR.	\$82.210
801007	801007	EST.HISTOPATOLOGICO CORRIENTE SERIADO	\$82.210
801006	801006	EST.HISTOPATOLOGICO DE BIOPSIA RAPIDA	\$65.540
0801007A	801007	ESTUDIO DE BIOPSIA DIFERIDA	\$82.210
308023	308023	ESTUDIO DE CRISTALES	\$3.500
0801005A	801005	ESTUDIO HISTOPATOLOG.C/TECNICA HISTOQ.	\$61.710
0801005D	801005	ESTUDIO HISTOPATOLOG.C/TECNICA HISTOQ. DENTAL	\$56.390
0801008A	801008	ESTUDIO HISTOPATOLOGICO CTE (CADA ORGANO)	\$41.400
0801008D	801008	ESTUDIO HISTOPATOLOGICO CTE (CADA ORGANO) DENTAL	\$37.840
0305020A	305020	F. REUMATOIDEO CUANTITATIVO (FR)	\$11.200
0305020B	305020	F. REUMATOIDEO LIQUIDOS	\$11.200
301024	301024	FACTOR V (FACTOR LABIL)	\$5.030
0302035E	302035	FENITOINA	\$13.550
0302035F	302035	FENOBARBITAL	\$13.550
301026	301026	FERRITINA	\$12.960
301021	301021	FIBRINOGENO	\$5.030
301028	301028	FIERRO SERICO (HIERRO) (Fe)	\$5.030
301029	301029	FIERRO, CAPACIDAD DE FIJACION	\$10.350
301030	301030	FIERRO, CINETICA DEL	\$12.960
302040	302040	FOSFATASAS ALCALINAS (ALP)	\$3.120
302042	302042	FOSFORO (FOSFATOS) (P) (FOSFEMIA)	\$4.060
309015	309015	FOSFORO (ORINA)	\$4.640
306041	306041	FTA-ABS	\$27.590
302045	302045	GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA (GGT)	\$5.420
0302046B	302046	GASES EN SANGRE POST EJERCICIO	\$9.260
0302046C	302046	GASES SANGRE	\$9.260
0302047A	302047	GLUCOSA	\$2.900
308015	308015	GLUCOSA (LIQUIDOS)	\$1.530
309016	309016	GLUCOSA (ORINA)	\$3.120
301017	301017	GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA	\$9.400
0302047B	302047	GLUCOSA POST CARGA	\$2.900
0302047C	302047	GLUCOSA POST COMIDAS	\$2.900
0302047D	302047	GLUCOSA POST PRANDIAL	\$2.900
302048	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 2 MUESTRAS	\$14.320
0302048A	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 3 MUESTRAS	\$18.250
0302048B	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 4 MUESTRAS	\$25.040
0302048C	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 5 MUESTRAS	\$27.970
0302048D	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 6 MUESTRAS	\$37.580
0302048E	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 9 MUESTRAS	\$53.010

0302048G	302048	GLUCOSA, CURVA ESPECIAL	\$15.740
303039	303039	GONADOTROFINA CORION FRAC. BETA (CUANTITATIVA)	\$12.580
303014	303014	GONADOTROFINA CORION.FRAC.BETA (SANGRE)	\$12.580
306016	306016	GONOCOCO CULTIVO	\$7.490
0306016A	306016	GONOCOCO CULTIVO FLUJO/ENDOCERVICAL	\$7.490
306051	306051	GRAHAM, EXAMEN DE (INCLUYE DIAGNOSTICO D	\$5.030
301034	301034	GRUPOS SANGUINEOS ABO Y RH	\$5.030
306052	306052	GUSANOS MACROSCOPICOS, DIAGNOSTICO DE	\$4.060
301036	301036	HEMATOCRITO (HTO)	\$1.540
306091	306091	HEMOCULTIVO AEROBIO, C/U.	\$33.240
301038	301038	HEMOGLOBINA EN SANGRE TOTAL (Hb)	\$1.540
301041	301041	HEMOGLOBINA GLICADA (Hb A1c)	\$10.840
0302047E	302047	HEMOGLUCOTEST	\$2.900
301045	301045	HEMOGRAMA VHS	\$6.950
306053	306053	HEMOPARASITOS, DIAG. MICRO. (GOTA GRUESA)	\$20.880
308004	308004	HEMORRAGIA OCULTA (GUAYACO - WEBER)	\$3.190
0306074A	306074	HEPATITIS A ANTICUERPOS TOTALES	\$16.370
306080	306080	HEPATITIS B ANTICORE IgM	\$15.490
306076	306076	HEPATITIS B ANTICORE TOTAL	\$23.970
306079	306079	HEPATITIS B ANTIGENO SUPERFICIE	\$12.780
306078	306078	HEPATITIS B ANTIGENO E	\$13.980
306081	306081	HEPATITIS C ANTICUERPOS TOTALES	\$15.490
0306069F	306069	HERPES SIMPLES I IGG	\$17.440
0306069G	306069	HERPES SIMPLES I IGM	\$17.440
0306069H	306069	HERPES SIMPLES II IGG	\$17.440
0306069I	306069	HERPES SIMPLES II IGM	\$17.440
0303007C	303007	HGH POST CARGA 1	\$16.630
0303007D	303007	HGH POST CARGA 2	\$16.630
0303007E	303007	HGH POST EJERCICIO	\$16.630
0303007B	303007	HGH POST PRANDIAL	\$16.630
0306061D	306061	HIDATIDOSIS IgG	\$12.780
306117	306117	HONGOS CULTIVO DERMATOFITOS	\$7.160
0306017B	306017	HONGOS CULTIVO SECRECIONES	\$7.230
303007	303007	HORMONA DE CRECIMIENTO (HGH) (Somatotrofina)	\$16.630
303015	303015	HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	\$12.580
303016	303016	HORMONA LUTEINIZANTE (LH)	\$12.580
0305029BB	305029	IGE ESPECIFICA, ABEJA (VENENO)	\$13.320
0305029BD	305029	IGE ESPECIFICA, ACACIA / AROMO	\$13.320
0305029BE	305029	IGE ESPECIFICA, ACEDERA (RUMEX A)	\$13.320
0305029BL	305029	IGE ESPECIFICA, ALAMO	\$13.320
0305029AA	305029	IGE ESPECIFICA, ALFA LACTOALBUMINA	\$13.320
0305029BS	305029	IGE ESPECIFICA, ALMEJA	\$13.320
0305029BT	305029	IGE ESPECIFICA, ALMENDRA	\$13.320
0305029AB	305029	IGE ESPECIFICA, ALTERNARIA ALTERNATA	\$13.320
0305029CA	305029	IGE ESPECIFICA, AMOXICILINA	\$13.320
0305029CG	305029	IGE ESPECIFICA, ARCE	\$13.320
0305029CI	305029	IGE ESPECIFICA, ARROZ	\$13.320
0305029AC	305029	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS FLAVUS	\$13.320
0305029AD	305029	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS FUMIGATUS	\$13.320
0305029AE	305029	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS NIDULANS	\$13.320
0305029AF	305029	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS NIGER	\$13.320
0305029AG	305029	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS TERREUS	\$13.320
0305029CP	305029	IGE ESPECIFICA, ATÚN	\$13.320
0305029CX	305029	IGE ESPECIFICA, BALLICA (RYE GRASS-LOLIUM PERENNE)	\$13.320
0305029DA	305029	IGE ESPECIFICA, BERMUDA /CHEPICA (CINODON)	\$13.320
0305029DF	305029	IGE ESPECIFICA, CACAO	\$13.320
0305029DH	305029	IGE ESPECIFICA, CAMARÓN	\$13.320
0305029DL	305029	IGE ESPECIFICA, CARNE DE CERDO	\$13.320
0305029DN	305029	IGE ESPECIFICA, CARNE DE PAVO	\$13.320
0305029DO	305029	IGE ESPECIFICA, CARNE DE POLLO	\$13.320
0305029DP	305029	IGE ESPECIFICA, CARNE DE VACUNO	\$13.320
0305029AI	305029	IGE ESPECIFICA, CASEINA	\$13.320
0305029DR	305029	IGE ESPECIFICA, CASPA DE CABALLO	\$13.320
0305029AJ	305029	IGE ESPECIFICA, CASPA DE GATO	\$13.320
0305029AK	305029	IGE ESPECIFICA, CASPA DE PERRO	\$13.320
0305029DS	305029	IGE ESPECIFICA, CASPA DE VACA	\$13.320
0305029AL	305029	IGE ESPECIFICA, CHOCOLATE	\$13.320
0305029EH	305029	IGE ESPECIFICA, CIPRES	\$13.320
0305029EK	305029	IGE ESPECIFICA, CLADOSPORIUM	\$13.320
0305029AM	305029	IGE ESPECIFICA, CLARA DE HUEVO	\$13.320

0305029EQ	305029	IGE ESPECIFICA, COIRON (FESTUCA)	\$13.320
0305029ET	305029	IGE ESPECIFICA, CUCARACHA	\$13.320
0305029AN	305029	IGE ESPECIFICA, DERMATOFAGOIDES FARINAE	\$13.320
0305029AO	305029	IGE ESPECIFICA, DERMATOFAGOIDES PTERONISSINUS	\$13.320
0305029AP	305029	IGE ESPECIFICA, EPITELIO DE PERRO	\$13.320
0305029FX	305029	IGE ESPECIFICA, FRESNO	\$13.320
0305029GD	305029	IGE ESPECIFICA, GLUTEN	\$13.320
0305029GJ	305029	IGE ESPECIFICA, HUEVO COMPLETO	\$13.320
0305029GU	305029	IGE ESPECIFICA, KIWI	\$13.320
0305029GV	305029	IGE ESPECIFICA, LANA	\$13.320
0305029GX	305029	IGE ESPECIFICA, LATEX	\$13.320
0305029AQ	305029	IGE ESPECIFICA, LECHE COMPLETA=LECHE DE VACA	\$13.320
0305029HE	305029	IGE ESPECIFICA, LENTEJAS	\$13.320
0305029HM	305029	IGE ESPECIFICA, LLANTEN (PLANTAGO)	\$13.320
0305029AZ	305029	IGE ESPECIFICA, MAIZ	\$13.320
0305029AR	305029	IGE ESPECIFICA, MANÍ	\$13.320
0305029HT	305029	IGE ESPECIFICA, MANZANA	\$13.320
0305029HV	305029	IGE ESPECIFICA, MELÓN	\$13.320
0305029IE	305029	IGE ESPECIFICA, NARANJA	\$13.320
0305029IH	305029	IGE ESPECIFICA, NOGAL	\$13.320
0305029II	305029	IGE ESPECIFICA, NUEZ	\$13.320
0305029IJ	305029	IGE ESPECIFICA, OLIVO	\$13.320
0305029IO	305029	IGE ESPECIFICA, OVOALBUMINA	\$13.320
0305029IR	305029	IGE ESPECIFICA, PAICO (QUENOPODIUM)	\$13.320
0305029IS	305029	IGE ESPECIFICA, PALTA	\$13.320
0305029IX	305029	IGE ESPECIFICA, PASTO AZUL (POA PRATENSIS)	\$13.320
0305029IZ	305029	IGE ESPECIFICA, PASTO TIMOTHY	\$13.320
0305029IA	305029	IGE ESPECIFICA, PASTO TRIGO	\$13.320
0305029AS	305029	IGE ESPECIFICA, PENICILINA G	\$13.320
0305029AT	305029	IGE ESPECIFICA, PENICILINA V/ORAL	\$13.320
0305029IL	305029	IGE ESPECIFICA, PIÑA	\$13.320
0305029JO	305029	IGE ESPECIFICA, PLATANO	\$13.320
0305029AU	305029	IGE ESPECIFICA, PLATANO ORIENTAL	\$13.320
0305029IP	305029	IGE ESPECIFICA, PLUMA DE GANSO	\$13.320
0305029JQ	305029	IGE ESPECIFICA, PLUMA DE POLLO	\$13.320
0305029AV	305029	IGE ESPECIFICA, POLVO DE HABITACIÓN	\$13.320
0305029JT	305029	IGE ESPECIFICA, POROTOS	\$13.320
0305029KH	305029	IGE ESPECIFICA, SALMÓN	\$13.320
0305029AW	305029	IGE ESPECIFICA, SOYA	\$13.320
0305029KV	305029	IGE ESPECIFICA, TOMATE	\$13.320
0305029AX	305029	IGE ESPECIFICA, TRIGO	\$13.320
0305029AY	305029	IGE ESPECIFICA, YEMA DE HUEVO	\$13.320
303047	303047	IGF-1 (Insulin Like Growth Factor)(Somatomedina C)	\$29.220
0303048A	303048	IGFBP-1 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein 1)	\$29.220
0303048B	303048	IGFBP-3 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein 3)	\$29.220
303123	303123	INDICE ANDROGENICO (IAL)	\$39.340
0306070B	306070	INFLUENZA A, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$12.780
0306070F	306070	INFLUENZA B, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$12.890
0305025A	305025	INMUNOFIJACION ORINA (CADENAS PESADAS IgA IgG IgM)	\$110.730
305025	305025	INMUNOFIJACION SANGRE (CADENAS PESADAS IgA IgG IgM)	\$110.730
0305027A	305027	INMUNOGLOBULINA IGA	\$11.030
305026	305026	INMUNOGLOBULINA IGA SECRETORA	\$10.630
0305027B	305027	INMUNOGLOBULINA IGG	\$11.030
0305027C	305027	INMUNOGLOBULINA IGM	\$11.030
305028	305028	INMUNOGLOBULINAS IGE TOTAL	\$12.580
0303017A	303017	INSULINA	\$12.580
0303017B	303017	INSULINA POST CARGA	\$12.580
0303017C	303017	INSULINA POST PRANDIAL	\$12.580
0303031D	303031	INSULINA, CURVA DE 2 MUESTRAS (BASAL Y 2 HORAS)	\$31.760
0303031E	303031	INSULINA, CURVA DE 3 MUESTRAS	\$30.400
0303031A	303031	INSULINA, CURVA DE 4 MUESTRAS	\$30.400
0303031B	303031	INSULINA, CURVA DE 5 MUESTRAS	\$30.400
0303031C	303031	INSULINA, CURVA DE 6 MUESTRAS	\$30.400
0303031F	303031	INSULINA, CURVA DE 9 MUESTRAS	\$30.400
0303031G	303031	INSULINA, CURVA ESPECIAL	\$34.750
306018	306018	KOCH, BACILO DE, CULTIVO	\$10.450
308005	308005	LEUCOCITOS FECALES	\$2.700
0306017A	306017	LEVADURAS CULTIVO	\$7.230
305089	305089	LINFOCITOS B (CD 19)	\$137.760
302053	302053	LIPASA	\$5.420

302055	302055	LITIO (CARBORON)	\$6.950
302056	302056	MAGNESIO	\$6.950
0306070E	306070	METAPNEUMOVIRUS IF	\$12.580
309013	309013	MICROALBUMINURIA 24 Hrs. (MAU)	\$6.950
0309013A	309013	MICROALBUMINURIA AISLADA (INC. CREATININURIA)	\$7.380
306036	306036	MONONUCLEOSIS, MONOTEST	\$5.640
0306023A	306023	MYCOPLASMA HOMINIS (CULTIVO)	\$34.590
0306037A	306037	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	\$40.400
0306037B	306037	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM	\$40.400
0306023C	306023	MYCOPLASMA Y UREAPLASMA CULTIVO	\$37.840
801010	801010	NECROPSIA DE FETO O RECIEN NACIDO	\$130.590
0302057A	302057	NITROGENO UREICO	\$3.060
0309020A	309020	NITROGENO UREICO (ORINA)	\$1.940
0309020B	309020	NITROGENO UREICO LIQUIDO	\$1.940
0302057B	302057	NITROGENO UREICO POST	\$3.060
0302057C	302057	NITROGENO UREICO PRE	\$3.060
0309022B	309022	O. COMPLETA 1er CHORRO	\$4.450
0309022A	309022	ORINA COMPLETA, (INCLUYE COD. 03-09-023	\$4.450
309024	309024	ORINA, SEDIMENTO	\$2.530
0309024B	309024	ORINA, SEDIMENTO 1er CHORRO	\$2.530
309023	309023	ORINA, FISICO-QUIMICO (ASPECTO, COLOR,)	\$2.700
0302035I	NO APLICA	OXCARBAZEPINA	\$64.430
0305029ZO	305029	PANEL ACAROS	\$13.320
0305029ZA	305029	PANEL ALIMENTOS COMUNES.	\$13.320
0305029ZQ	305029	PANEL CHILE (36 ALERGENOS)	\$437.800
0305029ZM	305029	PANEL DE ANIMALES	\$13.320
0305029ZI	305029	PANEL DE ARBOLES	\$13.320
0305029ZH	305029	PANEL DE HONGOS	\$13.320
0305029ZL	305029	PANEL DE INHALANTES (AMBIENTALES)	\$13.320
0305029ZK	305029	PANEL DE MALEZAS	\$13.320
0305029ZJ	305029	PANEL DE PASTOS	\$13.320
0305029ZR	305029	PANEL DE PLUMAS	\$17.300
0305029ZB	305029	PANEL PESCADOS Y MARISCOS	\$13.320
0305029ZP	305029	PANEL POLVO	\$13.320
303018	303018	PARATHORMONA INTACTA	\$18.940
306097	306097	PCR CHLAMYDIA TRACHOMATIS / NEISSERIA GONORRHOEAE	\$56.570
303052	303052	PEPTIDO C	\$60.270
302075	302075	PERFIL BIOQUIMICO 12 PARAMETROS	\$20.500
302034	302034	PERFIL LIPIDICO	\$15.100
308006	308006	PH DEPOSICIONES	\$1.540
0308017B	308017	PH URINARIO	\$1.540
302084	302084	PLOMO (SANGRE)	\$85.850
0302035G	302035	PRIMIDONA	\$13.550
303019	303019	PROGESTERONA	\$12.580
0303020A	303020	PROLACTINA	\$12.580
0303020B	303020	PROLACTINA POOL	\$12.580
309029	309029	PROTEINA BENCE JONES PRUEBA TERMICA	\$2.700
305031	305031	PROTEINA C REACTIVA NORMAL/ULTRASENSIBLE	\$14.880
302061	302061	PROTEINAS, ELECTROFORESIS	\$14.700
309028	309028	PROTEINURIA	\$4.060
301059	301059	PROTROMBINA TIEMPO DE	\$3.500
302076	302076	PRUEBAS/PERFIL HEPATICAS, ESTUDIO DE	\$25.730
0305070E	305070	PSA LIBRE	\$22.450
0308014B	308014	QUIMICO LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	\$5.420
0308014A	308014	QUIMICO LIQUIDOS	\$5.420
301062	301062	RECUENTO DE BASOFILOS (ABSOLUTO)	\$2.310
301063	301063	RECUENTO DE EOSINOFILOS (ABSOLUTO)	\$2.310
301064	301064	RECUENTO DE ERITROCITOS	\$1.540
301065	301065	RECUENTO DE LEUCOCITOS (ABSOLUTO)	\$1.540
301066	301066	RECUENTO DE LINFOCITOS (ABSOLUTO)	\$2.700
301067	301067	RECUENTO DE PLAQUETAS (ABSOLUTO)	\$2.700
301068	301068	RECUENTO DE RETICULOCITOS(ABS O PORC)	\$2.310
301069	301069	RECUENTO DIFERENCIAL O FORMULA LEUCO	\$4.270
303021	303021	RENINA (ACTIVA)	\$16.630
306170	306170	ROTAVIRUS, ANTIGENO VIRAL LATEX	\$12.580
0306069J	306069	RUBEOLA IGG	\$17.440
0306069K	306069	RUBEOLA IGM	\$17.440
0306069L	306069	SARAMPION IgG	\$17.440
0308044B	308044	SECRECION URETRAL	\$19.530
303046	303046	SEX HORMON BINDING GLOBULIN	\$29.220

306090	306090	STREPTOCOCCO TEST PACK	\$12.960
0302035H	302035	TEOFILINA	\$13.550
0303022A	303022	TESTOSTERONA	\$12.580
0303022B	303022	TESTOSTERONA POOL	\$12.580
303023	303023	TESTOSTERONA LIBRE	\$15.290
306005	306005	TINCION DE GRAM	\$1.540
303024	303024	TIROESTIMULANTE HORMONA (TSH)	\$11.030
303025	303025	TIROGLOBULINA	\$16.630
303026	303026	TIROXINA LIBRE (T4L)	\$12.580
303027	303027	TIROXINA O TETRAYODOTIRONINA (T4)	\$11.030
0306061E	306061	TOXOCARA IgG	\$12.780
0306061F	306061	TOXOPLASMA IgG	\$12.780
0306061G	306061	TOXOPLASMA IgM	\$12.780
0302063A	302063	TRANSA. SGOT (OXALACETICA)	\$4.640
0302063B	302063	TRANSA. SGPT (PIRUVICA)	\$4.640
301082	301082	TRANSFERRINA	\$12.370
302064	302064	TRIGLICERIDOS	\$4.060
0306061H	306061	TRIQUINOSIS IgG	\$12.780
303028	303028	TRIYODOTIRONINA (T3)	\$11.030
301085	301085	TROMBOPLASTINA TIEMPO DE (TPA O TTPK) CEFALINA	\$5.420
302027	302027	TROPONINA	\$23.790
0306023B	306023	UREAPLASMA CULTIVO	\$34.590
0302057D	302057	UREMIA	\$3.060
0302057F	302057	UREMIA POST	\$3.060
0302057E	302057	UREMIA PRE	\$3.060
306011	306011	UROCULTIVO, RCTO. Y ANTIB (NO INCLUYE RECOLECTOR)	\$8.890
0306069N	306069	VARICELA ZOSTER IGG	\$17.440
306042	306042	VDRL	\$7.910
306038	306038	VDRL / RPR (NO TREPONEMICOS)	\$6.410
301086	301086	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION (VHS)	\$1.380
0306014A	306014	VIBRIO COLERA	\$10.450
306270	306270	VIRUS RESP. SINCICIAL (IFI)	\$12.960
302077	302077	VITAMINA B 12	\$27.260
0306014B	306014	YERSINIA CULTIVO	\$10.450
0308044A	308044	FLUJO VAGINAL, ESTUDIO DE	\$19.530
306509	NO APLICA	PANEL DE VIRUS RESPIRATORIOS	\$104.240
0306070C	306070	PARAINFLUENZA 1, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$12.780
0306070G	306070	PARAINFLUENZA 2, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$12.890
0306070H	306070	PARAINFLUENZA 3, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$12.890
0305029AH	305029	IGE ESPECIFICA, BETA LACTOGLOBULINA	\$13.320
302004	302004	ACIDO LACTICO (LACTATO)	\$8.890
301007	301007	ANTICOAGULANTE LUPICO, DETERMINACION DE	\$10.510
0801005A	801005	ESTUDIO HISTOPATOLOG.C/TECNICA HISTOQ.	\$61.710
0801005D	801005	ESTUDIO HISTOPATOLOG.C/TECNICA HISTOQ. DENTAL	\$56.390
0801008A	801008	ESTUDIO HISTOPATOLOGICO CTE (CADA ORGANO)	\$41.400
0801008D	801008	ESTUDIO HISTOPATOLOGICO CTE (CADA ORGANO) DENTAL	\$37.840
302078	302078	25 - HIDROXI VITAMINA D	\$59.070
0302101A	302101	ALBUMINAS	\$3.500
303505	NO APLICA	ALDOSTERONA (ORINA)	\$13.930
302532	NO APLICA	AMINOACIDOS CUANTITATIVO	\$62.900
302531	NO APLICA	AMINOACIDOS ORINA (CUANTITATIVO)	\$62.900
301501	NO APLICA	ANFETAMINAS (ORINA)	\$17.440
301585	NO APLICA	BARTONELLA HENSELAE IgG	\$38.330
301588	NO APLICA	BARTONELLA HENSELAE IgM	\$39.370
301502	NO APLICA	BENZODIAZEPINAS (ORINA)	\$17.440
306118	306118	BORDETELLA PERTUSSIS POR PCR	\$81.250
306595	NO APLICA	BORDETELLA PERTUSSIS TOXINA IgG	\$15.680
308049	308049	CALPROTECTINA	\$56.420
306581	NO APLICA	CAMPYLOBACTER TEST RAPIDO	\$31.360
301563	NO APLICA	CAMPYLOBACTER TINCION	\$4.350
301507	NO APLICA	CANABINOIDES DETERMINACION DE (THC)	\$17.440
301593	NO APLICA	CELULAS LUPUS C/U	\$6.470
306542	NO APLICA	CHAGAS CONTROL TRATAMIENTO	\$68.750
301509	NO APLICA	CITRATO (ORINA)	\$26.100
301510	NO APLICA	CLONAZEPAN (RAVOTRIL)	\$26.100
306577	NO APLICA	CLOSTRIDIUM DIFFICILE POR PCR	\$32.340
301512	NO APLICA	COCAINA	\$17.440
306099	306099	CULTIVO STREPTOCOCCUS GRUPO B VAGINO-RECTAL (Streptococcus Grupo B/ agalactiae en embarazada p	\$19.120
301513	NO APLICA	DEMODEX, BUSQUEDA DE	\$8.700
301514	NO APLICA	DIHIDROTESTOSTERONA	\$17.440

0301581A	NO APLICA	DOMI - TEST DE HOMA	\$7.840
303502	NO APLICA	ESTROGENOS TOTALES	\$20.030
301519	NO APLICA	ESTUDIO DROGAS PANEL (MINIMO 5 DETER)	\$104.530
302538	NO APLICA	GLOBULINA	\$5.420
308503	NO APLICA	HELICOBACTER PILORY TEST RAPIDO	\$43.530
306074	306074	HEPATITIS A ANTICUERPOS IGM	\$16.360
306177	NO APLICA	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI AG SUPERFICIE	\$10.450
0306182B	306182	HERPES I POR PCR	\$39.790
0306182C	306182	HERPES II POR PCR	\$39.790
306086	306086	HIV CARGA VIRAL	\$135.240
302086	302086	HOMOCISTEINA	\$121.920
303506	NO APLICA	HORMONA ANTI MULLERIANA	\$59.580
306123	306123	HPV POR PCR	\$69.640
306111	306111	HTLV-1/2	\$146.290
0306182D	306182	INFLUENZA POR PCR	\$39.790
306770	NO APLICA	INFLUENZA TEST PACK	\$24.370
0305022D	NO APLICA	INMUNOFIJACION ORINA (CADENAS LIVIANAS K, L)	\$73.850
0305022B	NO APLICA	INMUNOFIJACION SANGRE (CADENAS LIVIANAS K, L)	\$73.850
301573	NO APLICA	KTV	\$3.980
302519	NO APLICA	LAMOTRIGINA	\$62.640
0305091A	305091	LINFOCITOS T TOTALES (CD3 - OKT3)	\$83.860
0305091B	305091	LINFOCITOS T "HELPER" (CD4 - OKT4)	\$83.860
0305091C	305091	LINFOCITOS T "SUPRESORES" (CD8 - OKT8)	\$83.860
305092	305092	LINFOCITOS NK (CD-56)	\$83.860
308046	308046	LIPASA LIQUIDOS	\$6.920
301579	NO APLICA	MAGNESIO (ORINA)	\$9.580
309503	NO APLICA	MUESTRA EPIDEMIOLOGICA	\$1.740
302523	NO APLICA	OSMOLARIDAD EN SANGRE	\$12.180
309026	NO APLICA	OSMOLARIDAD URINARIA	\$12.180
301541	NO APLICA	OXALATO (ORINA)	\$26.100
306507	NO APLICA	PARVOVIRUS B19 IgG	\$33.880
306508	NO APLICA	PARVOVIRUS B19 IGM	\$33.880
306504	NO APLICA	PCR 16 VIRUS RESPIRATORIOS	\$69.510
305099	305099	PEPTIDO CICLICO CITRULINADO	\$64.420
301574	NO APLICA	PET x 2	\$2.460
301575	NO APLICA	PET x 3	\$3.980
301576	NO APLICA	PET x 4	\$8.760
301546	NO APLICA	PHADIATOP ADULTO (INHALANTE)	\$34.820
301547	NO APLICA	PHADIATOP PEDIATRICO (INHALANTE - ALIMENTOS)	\$34.820
302085	302085	PRE-ALBUMINA	\$58.990
305032	NO APLICA	PROTEINA BENICE-JONES ELECTROFORESIS	\$25.820
302537	NO APLICA	PROTEINAS FRACCIONADAS ALBUMINA/GLOBULIN	\$5.420
301580	NO APLICA	PROTEINAS ORINA/LCR, ELECTROFORESIS	\$43.530
308050	308050	PROTEINAS TOTALES (LIQUIDO)	\$3.500
0302100B	302100	PROTEINAS TOTALES	\$3.500
0301059T	301059	PROTROMBINA (TACO)	\$3.500
0306082H	306082	SARS CoV-2	\$22.000
0306069T	306069	SARS CoV-2 IgG	\$16.260
0306069U	306069	SARS CoV-2 IgM	\$16.260
306573	NO APLICA	STREPTOCOCCUS GRUPO B POR PCR	\$32.340
301556	NO APLICA	SUBCLASES IGG 1,2,3,4	\$152.650
303057	303057	T3 LIBRE	\$27.870
301581	NO APLICA	TEST DE HOMA	\$7.840
301558	NO APLICA	TEST DE TZANK	\$12.190
308501	NO APLICA	TEST INMUNOLOGICO DETECCION HEMOGLOBINA HUMANA	\$6.960
303504	NO APLICA	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	\$47.900
305118	305118	TIPIFICACION HLA B-27	\$173.510
303501	NO APLICA	TRAB	\$20.910
301565	NO APLICA	UREA DEPURACION DE	\$9.580
0306069Q	306069	VARICELA ZOSTER IGM	\$40.670
306527	NO APLICA	VRS TEST PACK	\$15.680
301589	NO APLICA	ZINC (ORINA)	\$27.010
301569	NO APLICA	ZINC (SANGRE)	\$27.880
308051	308051	ALBUMIN (LIQUIDO)	\$3.500
306112	306112	HIV ANTICUERPOS Y ANTIGENOS VIRALES DET.	\$16.450
305104	305104	Antígeno prostático total y libre	\$32.780
0306069V	306069	SARS CoV-2 IgG-POST VACUNA	\$16.260
0306598G	NO APLICA	VARICELA ZOSTER	\$122.040
306532	NO APLICA	EPSTEIN BARR	\$109.590
301091	301091	PROTEINA C FUNCIONAL	\$72.850

302082	302082	PKU	\$20.680
0301092A	301092	PROTEINA S LIBRE	\$73.050
306027	306027	ANTIBIOGRAMA POR DILUCION	\$14.140
305095	305095	INMUNOFENOTIPO SINDROME MIELODISPLASICO	\$362.350
306095	306095	PANEL PARASITOS POR PCR	\$75.830
305093	305093	INMUNOFENOTIPO LEUCEMIA AGUDA	\$486.600
305096	305096	INMUNOFENOTIPO ENFERMEDAD MINIMA RESIDUAL	\$251.280
306087	306087	EPSTEIN BARR CARGA VIRAL	\$200.800
305094	305094	INMUNOFENOTIPO SINDROME LINFOPROLIFERATIVO	\$334.160
0306598P	NO APLICA	CARGA VIRAL CITOMEGALOVIRUS	\$63.090
366830	NO APLICA	DETERMINACION DE VARIANTES DE SARS-CoV-2	\$79.050
305539	NO APLICA	INMUNOFENOTIPO MIELOMA MULTIPLE / MGUS	\$268.550
301591	NO APLICA	ACT. METALOPROT. DEL FACT. VON WILLEBRAND	\$64.520
0366827GR	NO APLICA	PANEL RESPIRATORIO BACTERIAS POR PCR	\$53.830
0366826BM	NO APLICA	H.PYLORI CON RESISTENCIA A CLARITROMICINA POR PCR	\$57.640
306110	306110	PCR METAPNEUMOVIRUS	\$108.210
301089	301089	FACTOR VIII VON WILLEBRAND ANTIGENICO	\$56.480
0301025D	301025	FACTOR X	\$50.540
0301025C	301025	FACTOR VIII	\$50.540
0301025B	301025	FACTOR VII	\$50.540
0301025A	301025	FACTOR IX	\$50.540
303025P	303025	TIROGLOBULINA POR PUNCION	\$16.630
301059T	301059	PROTROMBINA (TACO)	\$3.500
0306082I	306082	SARS CoV-2	\$22.000
2603028	NO APLICA	INYECCION IM CLR 146	\$10.060
305107	305107	Anticuerpos anti-MPO (mieloperoxidasa)	\$57.840
0305108F	305108	AC. ANTI-U1-RNP	\$28.660
0305108E	305108	AC. ANTI-SS-B / LA	\$28.660
0305108D	305108	AC. ANTI-SS-A / RO	\$28.660
0305108C	305108	AC. ANTI-SM	\$28.660
0305108B	305108	AC. ANTI-SCL-70	\$28.660
0305108A	305108	AC. ANTI-JO-1	\$28.660
305124	305124	Receptor de tirotopina (TRAb), anticuerpos anti	\$43.540
0306182H	306182	INFLUENZA POR PCR (PANEL 7 V)	\$39.790
0306110A	306110	PCR METAPNEUMOVIRUS (PANEL 7 V)	\$108.210
305530	NO APLICA	MIOSITIS PANEL IgG	\$83.880
303032	NO APLICA	ACIDO VAINILLILMANDELICO CUANTIT. (ORINA)	\$28.910
0306069O	306069	ADENOVIRUS IGG	\$17.290
0306069P	306069	ADENOVIRUS IGM	\$17.290
301505	NO APLICA	BORDETELLA PERTUSSIS IGG	\$16.250
301506	NO APLICA	BORDETELLA PERTUSSIS IGM	\$16.250
306590A	NO APLICA	CANDIDA PANEL PCR	\$61.560
0306598E	NO APLICA	CHLAMYDIA PNEUMONIAE POR PCR	\$79.070
302512	NO APLICA	CICLOSPORINA	\$79.100
301044	301044	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	\$11.060
303010	NO APLICA	ESTRIOL CUANTITATIVO (SANGRE)	\$13.040
303011	NO APLICA	ESTRONA	\$13.040
304503	NO APLICA	ESTUDIO INMUNOLOGICO PARA DIABETES	\$135.090
302039	302039	FOSFATASAS ALC. C/ SEPARACION ISOENZ.	\$15.810
302041	NO APLICA	FOSFOLIPIDOS	\$3.620
303012	303012	GASTRINA	\$16.520
306075	306075	HEPATITIS B ANTICUERPO DEL ANTIGENO E	\$14.510
306084	306084	HEPATITIS B CARGA VIRAL	\$169.330
0306182A	306182	HEPATITIS C POR PCR	\$43.280
306534	NO APLICA	HEPATITIS E IGG	\$69.730
306514	NO APLICA	HEPATITIS E IGM	\$142.270
309017	309017	HIDROXIPROLINA (ORINA)	\$15.020
0305029BC	305029	IGE ESPECIFICA, AC. CLAVÚLANICO	\$13.320
0305029BF	305029	IGE ESPECIFICA, ACEITUNA	\$13.320
0305029BG	305029	IGE ESPECIFICA, ACIDO BENZOICO -BENZOATO	\$13.320
0305029BH	305029	IGE ESPECIFICA, ACIDO SÓRBICO	\$13.320
0305029BI	305029	IGE ESPECIFICA, AJI	\$13.320
0305029BJ	305029	IGE ESPECIFICA, AJÍ DE COLOR (PIMIENTO)	\$13.320
0305029BK	305029	IGE ESPECIFICA, AJO	\$13.320
0305029BM	305029	IGE ESPECIFICA, ALBACORA	\$13.320
0305029BN	305029	IGE ESPECIFICA, ALBAHACA	\$13.320
0305029BO	305029	IGE ESPECIFICA, ALCACHOFA	\$13.320
0305029BP	305029	IGE ESPECIFICA, ALCALASA	\$13.320
0305029BQ	305029	IGE ESPECIFICA, ALFA AMILASA	\$13.320
0305029BR	305029	IGE ESPECIFICA, ALGODÓN	\$13.320

0305029BU	305029	IGE ESPECIFICA, AMARANTO	\$13.320
0305029BV	305029	IGE ESPECIFICA, AMARILLO CREPÚSCULO	\$13.320
0305029BW	305029	IGE ESPECIFICA, AMARILLO QUINOLINA	\$13.320
0305029BX	305029	IGE ESPECIFICA, AMBROSIA (RAGWEED)	\$13.320
0305029BY	305029	IGE ESPECIFICA, AMBROXOL	\$13.320
0305029CB	305029	IGE ESPECIFICA, AMPICILINA	\$13.320
0305029CC	305029	IGE ESPECIFICA, ANHIDRIDO FTÁLICO	\$13.320
0305029CD	305029	IGE ESPECIFICA, ANISAKIS	\$13.320
0305029CE	305029	IGE ESPECIFICA, APIO	\$13.320
0305029CF	305029	IGE ESPECIFICA, ARANDINO	\$13.320
0305029CJ	305029	IGE ESPECIFICA, ARTEMISA (ELATIOR- MUGWORT)	\$13.320
0305029CK	305029	IGE ESPECIFICA, ARVEJAS	\$13.320
0305029CL	305029	IGE ESPECIFICA, ASCARIS	\$13.320
0305029CM	305029	IGE ESPECIFICA, ASPARTAME	\$13.320
0305029CN	305029	IGE ESPECIFICA, ASPIRINA	\$13.320
0305029CO	305029	IGE ESPECIFICA, ATRACURIO	\$13.320
0305029CQ	305029	IGE ESPECIFICA, AVELLANA	\$13.320
0305029CR	305029	IGE ESPECIFICA, AVELLANO	\$13.320
0305029CS	305029	IGE ESPECIFICA, AVENA	\$13.320
0305029CT	305029	IGE ESPECIFICA, AVISPA	\$13.320
0305029CU	305029	IGE ESPECIFICA, AZITROMICINA	\$13.320
0305029CV	305029	IGE ESPECIFICA, BACALAO	\$13.320
0305029CW	305029	IGE ESPECIFICA, BACAMPICINA	\$13.320
0305029CY	305029	IGE ESPECIFICA, BENZOCAINA	\$13.320
0305029CZ	305029	IGE ESPECIFICA, BERENJENA	\$13.320
0305029DB	305029	IGE ESPECIFICA, BLEDO (AMARANTHUS)	\$13.320
0305029DC	305029	IGE ESPECIFICA, BROCOLI	\$13.320
0305029DD	305029	IGE ESPECIFICA, BUIVACAINA	\$13.320
0305029DE	305029	IGE ESPECIFICA, BUTILPARABENO	\$13.320
0305029DG	305029	IGE ESPECIFICA, CAFÉ	\$13.320
0305029DI	305029	IGE ESPECIFICA, CANDIDA	\$13.320
0305029DJ	305029	IGE ESPECIFICA, CANELA	\$13.320
0305029DK	305029	IGE ESPECIFICA, CAPTOPRIL	\$13.320
0305029DM	305029	IGE ESPECIFICA, CARNE DE CORDERO	\$13.320
0305029DQ	305029	IGE ESPECIFICA, CARRAGENINA	\$13.320
0305029DT	305029	IGE ESPECIFICA, CASTAÑA	\$13.320
0305029DU	305029	IGE ESPECIFICA, CASTAÑAS DE CAJÚ	\$13.320
0305029DV	305029	IGE ESPECIFICA, CEBADA	\$13.320
0305029DW	305029	IGE ESPECIFICA, CEBOLLA	\$13.320
0305029DX	305029	IGE ESPECIFICA, CEDRO	\$13.320
0305029DY	305029	IGE ESPECIFICA, CEFACLOR	\$13.320
0305029DZ	305029	IGE ESPECIFICA, CEFALOSPORINAS	\$13.320
0305029EA	305029	IGE ESPECIFICA, CEFUROXIMO	\$13.320
0305029EB	305029	IGE ESPECIFICA, CENTOLLA	\$13.320
0305029EC	305029	IGE ESPECIFICA, CHAMPIÑONES	\$13.320
0305029ED	305029	IGE ESPECIFICA, CHAQUETA AMARILLA (VENENO DE ABEJA)	\$13.320
0305029EE	305029	IGE ESPECIFICA, CHOROS	\$13.320
0305029EF	305029	IGE ESPECIFICA, CILANTRO	\$13.320
0305029EG	305029	IGE ESPECIFICA, CIMEDITINA	\$13.320
0305029EI	305029	IGE ESPECIFICA, CIPROFLOXACINO	\$13.320
0305029EJ	305029	IGE ESPECIFICA, CIRUELA	\$13.320
0305029EL	305029	IGE ESPECIFICA, CLAVO DE OLOR	\$13.320
0305029EM	305029	IGE ESPECIFICA, CLINDAMICINA	\$13.320
0305029EN	305029	IGE ESPECIFICA, CLORAMINA T	\$13.320
0305029EO	305029	IGE ESPECIFICA, CLOXALICINA	\$13.320
0305029EP	305029	IGE ESPECIFICA, COCO	\$13.320
0305029ER	305029	IGE ESPECIFICA, COLIFLOR	\$13.320
0305029ES	305029	IGE ESPECIFICA, CORTIZONA	\$13.320
0305029EU	305029	IGE ESPECIFICA, CURRY	\$13.320
0305029EV	305029	IGE ESPECIFICA, CURVULARIA LUNATA	\$13.320
0305029EW	305029	IGE ESPECIFICA, DAMASCO	\$13.320
0305029EY	305029	IGE ESPECIFICA, DEXAMETASONA	\$13.320
0305029EZ	305029	IGE ESPECIFICA, DICLOFENACO	\$13.320
0305029FA	305029	IGE ESPECIFICA, DIENTE DE LEÓN (DANDELION)	\$13.320
0305029FB	305029	IGE ESPECIFICA, DIPIRONA (METAMIZOL)	\$13.320
0305029FC	305029	IGE ESPECIFICA, DURAZNO	\$13.320
0305029FD	305029	IGE ESPECIFICA, ENCINA	\$13.320
0305029FE	305029	IGE ESPECIFICA, ENTEROTOXINA A	\$13.320
0305029FF	305029	IGE ESPECIFICA, ENTEROTOXINA B	\$13.320
0305029FG	305029	IGE ESPECIFICA, EPIDERMOPHYTON FLOCCOSUM	\$13.320

0305029FH	305029	IGE ESPECIFICA, EPINEFRINA	\$13.320
0305029FI	305029	IGE ESPECIFICA, EQUINOCOCO	\$13.320
0305029FJ	305029	IGE ESPECIFICA, ERITROMICINA	\$13.320
0305029FK	305029	IGE ESPECIFICA, ERITROSINA	\$13.320
0305029FL	305029	IGE ESPECIFICA, ESPARRAGOS	\$13.320
0305029FM	305029	IGE ESPECIFICA, ESPINACAS	\$13.320
0305029FN	305029	IGE ESPECIFICA, ESTAFILOCOCO (ENDOTOXINA)	\$13.320
0305029FO	305029	IGE ESPECIFICA, ETILPARABENO	\$13.320
0305029FP	305029	IGE ESPECIFICA, EUCALIPTUS	\$13.320
0305029FQ	305029	IGE ESPECIFICA, FECA DE CANARIOS	\$13.320
0305029FR	305029	IGE ESPECIFICA, FECA DE CATA	\$13.320
0305029FS	305029	IGE ESPECIFICA, FECA DE PALOMAS	\$13.320
0305029FT	305029	IGE ESPECIFICA, FIBRAS SINTETICAS	\$13.320
0305029FU	305029	IGE ESPECIFICA, FICUS	\$13.320
0305029FV	305029	IGE ESPECIFICA, FORMALINA (FORMALDEHIDO)	\$13.320
0305029FW	305029	IGE ESPECIFICA, FRAMBUESAS	\$13.320
0305029FY	305029	IGE ESPECIFICA, FRUTILLA	\$13.320
0305029FZ	305029	IGE ESPECIFICA, GARBANZOS	\$13.320
0305029GA	305029	IGE ESPECIFICA, GELATINA	\$13.320
0305029GB	305029	IGE ESPECIFICA, GENTAMICINA	\$13.320
0305029GC	305029	IGE ESPECIFICA, GLUTAMATO	\$13.320
0305029GE	305029	IGE ESPECIFICA, GOMA GUAR	\$13.320
0305029GF	305029	IGE ESPECIFICA, GUINDA	\$13.320
0305029GG	305029	IGE ESPECIFICA, HALIBUT	\$13.320
0305029GH	305029	IGE ESPECIFICA, HAMSTER	\$13.320
0305029GI	305029	IGE ESPECIFICA, HORMIGA	\$13.320
0305029GK	305029	IGE ESPECIFICA, IBUPROFENO	\$13.320
0305029GL	305029	IGE ESPECIFICA, INDOMETACINA	\$13.320
0305029GM	305029	IGE ESPECIFICA, INSULINA	\$13.320
0305029GN	305029	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO MDI	\$13.320
0305029GO	305029	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO HDI	\$13.320
0305029GP	305029	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO TDI	\$13.320
0305029GQ	305029	IGE ESPECIFICA, JAIBA	\$13.320
0305029GR	305029	IGE ESPECIFICA, JENGIBRE	\$13.320
0305029GS	305029	IGE ESPECIFICA, JERGEN	\$13.320
0305029GT	305029	IGE ESPECIFICA, KETOPROFENO	\$13.320
0305029GW	305029	IGE ESPECIFICA, LANGOSTA	\$13.320
0305029GY	305029	IGE ESPECIFICA, LAUREL	\$13.320
0305029GZ	305029	IGE ESPECIFICA, LECHE DE CABRA	\$13.320
0305029HA	305029	IGE ESPECIFICA, LECHE EN POLVO	\$13.320
0305029HB	305029	IGE ESPECIFICA, LECHE HERVIDA	\$13.320
0305029HC	305029	IGE ESPECIFICA, LECHUGA	\$13.320
0305029HF	305029	IGE ESPECIFICA, LEPIDOGLYS DESTRUCTOR	\$13.320
0305029HG	305029	IGE ESPECIFICA, LEVADURA DE CERVEZA	\$13.320
0305029HH	305029	IGE ESPECIFICA, LEVADURA DE PAN	\$13.320
0305029HI	305029	IGE ESPECIFICA, LIDOCAINA (XILOCAINA)	\$13.320
0305029HJ	305029	IGE ESPECIFICA, LIMÓN	\$13.320
0305029HK	305029	IGE ESPECIFICA, LINAZA	\$13.320
0305029HL	305029	IGE ESPECIFICA, LINCOMICINA	\$13.320
0305029HN	305029	IGE ESPECIFICA, LOCOS-OSTIONES	\$13.320
0305029HO	305029	IGE ESPECIFICA, L-TIROXINA	\$13.320
0305029HP	305029	IGE ESPECIFICA, MACACUYA	\$13.320
0305029HQ	305029	IGE ESPECIFICA, MAICENA	\$13.320
0305029HR	305029	IGE ESPECIFICA, MANDARINA	\$13.320
0305029HS	305029	IGE ESPECIFICA, MANGO	\$13.320
0305029HU	305029	IGE ESPECIFICA, MAXATASA	\$13.320
0305029HW	305029	IGE ESPECIFICA, MEPIVACAINA	\$13.320
0305029HX	305029	IGE ESPECIFICA, MERLUZA	\$13.320
0305029HY	305029	IGE ESPECIFICA, METRONIDAZOL	\$13.320
0305029HZ	305029	IGE ESPECIFICA, MICROPOLISPORA FAENI	\$13.320
0305029IA	305029	IGE ESPECIFICA, MIEL	\$13.320
0305029IB	305029	IGE ESPECIFICA, MINOCILINA	\$13.320
0305029IC	305029	IGE ESPECIFICA, MOSTAZA	\$13.320
0305029ID	305029	IGE ESPECIFICA, NAPROXENO	\$13.320
0305029IF	305029	IGE ESPECIFICA, NECTARIN	\$13.320
0305029IG	305029	IGE ESPECIFICA, NEOMICINA	\$13.320
0305029IK	305029	IGE ESPECIFICA, OLMO	\$13.320
0305029IL	305029	IGE ESPECIFICA, ORÉGANO	\$13.320
0305029IM	305029	IGE ESPECIFICA, ORTIGA	\$13.320
0305029IN	305029	IGE ESPECIFICA, OSTRAS	\$13.320

0305029IP	305029	IGE ESPECIFICA, OVOMUCOIDE	\$13.320
0305029IQ	305029	IGE ESPECIFICA, OXIDO DE ETILENO	\$13.320
0305029IT	305029	IGE ESPECIFICA, PAPAS	\$13.320
0305029IU	305029	IGE ESPECIFICA, PAPAYA	\$13.320
0305029IV	305029	IGE ESPECIFICA, PARACETAMOL	\$13.320
0305029IW	305029	IGE ESPECIFICA, PARIETARIA JUDAICA	\$13.320
0305029IY	305029	IGE ESPECIFICA, PASTO OVILLO (COOKSFOOT)	\$13.320
0305029JB	305029	IGE ESPECIFICA, PELO DE CONEJO	\$13.320
0305029JC	305029	IGE ESPECIFICA, PENICILLIUM NONATUM	\$13.320
0305029JD	305029	IGE ESPECIFICA, PEPINO	\$13.320
0305029JE	305029	IGE ESPECIFICA, PERA	\$13.320
0305029JF	305029	IGE ESPECIFICA, PEREJIL	\$13.320
0305029JG	305029	IGE ESPECIFICA, PIMENTON	\$13.320
0305029JI	305029	IGE ESPECIFICA, PIMIENTA	\$13.320
0305029JJ	305029	IGE ESPECIFICA, PIMIENTO	\$13.320
0305029JK	305029	IGE ESPECIFICA, PINO	\$13.320
0305029JM	305029	IGE ESPECIFICA, PIROXICAM	\$13.320
0305029JN	305029	IGE ESPECIFICA, PISTACHO	\$13.320
0305029JR	305029	IGE ESPECIFICA, POMELO	\$13.320
0305029JS	305029	IGE ESPECIFICA, POROTO VERDE	\$13.320
0305029JU	305029	IGE ESPECIFICA, PROCAINA	\$13.320
0305029JV	305029	IGE ESPECIFICA, PROPILPARABENO	\$13.320
0305029JW	305029	IGE ESPECIFICA, QUESO CAMANVERT	\$13.320
0305029JX	305029	IGE ESPECIFICA, QUESO CHEDDAR	\$13.320
0305029JY	305029	IGE ESPECIFICA, QUESO DE CABRA	\$13.320
0305029JZ	305029	IGE ESPECIFICA, QUESO GOUDA	\$13.320
0305029KA	305029	IGE ESPECIFICA, QUESO GRUYERE	\$13.320
0305029KB	305029	IGE ESPECIFICA, QUINOA	\$13.320
0305029KC	305029	IGE ESPECIFICA, REPOLLO	\$13.320
0305029KD	305029	IGE ESPECIFICA, ROBALO	\$13.320
0305029KE	305029	IGE ESPECIFICA, ROJO CARMIN (AC. CARMINICO)	\$13.320
0305029KF	305029	IGE ESPECIFICA, SACAROMYCES CERVESEAE	\$13.320
0305029KG	305029	IGE ESPECIFICA, SACAROMYCES ELLIPSOIDES	\$13.320
0305029KI	305029	IGE ESPECIFICA, SANDIA	\$13.320
0305029KJ	305029	IGE ESPECIFICA, SARDINA	\$13.320
0305029KK	305029	IGE ESPECIFICA, SAUCE	\$13.320
0305029KL	305029	IGE ESPECIFICA, SÉSAMO	\$13.320
0305029KM	305029	IGE ESPECIFICA, SUERO DE LECHE	\$13.320
0305029KN	305029	IGE ESPECIFICA, SULFAMETOXAZOL	\$13.320
0305029KO	305029	IGE ESPECIFICA, SUXAMETONIO	\$13.320
0305029KP	305029	IGE ESPECIFICA, TARTRAZINA	\$13.320
0305029KQ	305029	IGE ESPECIFICA, TÉ	\$13.320
0305029KR	305029	IGE ESPECIFICA, TEATINA (VELVET GRASS)	\$13.320
0305029KS	305029	IGE ESPECIFICA, TETRACICLINA	\$13.320
0305029KT	305029	IGE ESPECIFICA, TITANIO	\$13.320
0305029KU	305029	IGE ESPECIFICA, TOBRAMICINA	\$13.320
0305029KW	305029	IGE ESPECIFICA, TOMILLO	\$13.320
0305029KX	305029	IGE ESPECIFICA, TRICHOPHYTON	\$13.320
0305029KY	305029	IGE ESPECIFICA, TRIMETROPRIM	\$13.320
0305029KZ	305029	IGE ESPECIFICA, TRI-YODO-TIRONINA	\$13.320
0305029LA	305029	IGE ESPECIFICA, TRUCHA	\$13.320
0305029LB	305029	IGE ESPECIFICA, TYROPHAGUS PUTREUS	\$13.320
0305029LC	305029	IGE ESPECIFICA, UVA	\$13.320
0305029LD	305029	IGE ESPECIFICA, VAINILLA	\$13.320
0305029LE	305029	IGE ESPECIFICA, VANCOMICINA	\$13.320
0305029LF	305029	IGE ESPECIFICA, VITAMINA B1	\$13.320
0305029LG	305029	IGE ESPECIFICA, VITAMINA B6	\$13.320
0305029LH	305029	IGE ESPECIFICA, YOGHURT	\$13.320
0305029LJ	305029	IGE ESPECIFICA, ZANCUDO	\$13.320
0305029LK	305029	IGE ESPECIFICA, ZAPALLO	\$13.320
0305029LL	305029	IGE ESPECIFICA, ZAPALLO ITALIANO	\$13.320
0305029LM	305029	IGE ESPECIFICA, ZENTENO	\$13.320
0305182G	305182	INFLUENZA A H1N1 PCR	\$71.710
302533	NO APLICA	LEVETIRAZETAM NIVELES PLASMATICOS	\$72.200
302069	NO APLICA	LIPIDOS TOTALES	\$4.200
306520A	NO APLICA	LISTERIA PCR	\$74.380
306501	NO APLICA	MYCOPLASMA HOMINIS POR PCR	\$22.760
306537	NO APLICA	MYCOPLASMA PNEUMONIAE POR PCR	\$81.250
306511	NO APLICA	PAROTIDITIS IGG	\$89.940
306512	NO APLICA	PAROTIDITIS IGM	\$82.200

306576	NO APLICA	PCR PANEL EMBARAZADA ETS	\$36.680
306575	NO APLICA	PCR PANEL EMBARAZADA PLUS	\$40.140
306583	NO APLICA	PCR PANEL ENFERMEADES TRANSMISION SEXUAL	\$67.800
306539	NO APLICA	TOXOPLASMA POR PCR	\$90.600
306591	NO APLICA	UREAPLASMA SPP. POR PCR	\$4.850
306599A	NO APLICA	VIRUS BK POR PCR	\$121.860
301554	NO APLICA	PERFIL AMPLIADO AMINOACIDOS Y ACILCARNITINAS	\$23.710
302517	NO APLICA	PESQUISA NEONATAL AMPLIADA	\$292.330
0302036A	NO APLICA	PKU CONFIRMATORIO	\$37.350
302527	NO APLICA	SCREENING METABOLICO	\$59.840
304519	NO APLICA	TRIPSINA INMUNOREACTIVA	\$82.340
302097	302097	TSH NEONATAL	\$33.630
305111	305111	AC. ANTI-HLA CLASE I y II SCREENING	\$96.000
306590	NO APLICA	ACANTHAMOEBA SP, BUSQUEDA	\$54.040
0306598W	NO APLICA	AMEBAS DE VIDA LIBRE	\$54.040
302551	NO APLICA	BROMURO	\$185.340
305554	NO APLICA	CREUTZFELDT-JACOB ESTUDIO	\$205.680
0306061C	306061	FASCIOLASIS (DISTOMATOSIS) ELISA	\$12.780
0306598K	NO APLICA	FIEBRE AMARILLA DIAGNOSTICO	\$4.850
306533	NO APLICA	HANTAVIRUS SEROLOGIA	\$4.850
306521	NO APLICA	LEPTOSPIRA IGG	\$89.180
306522	NO APLICA	LEPTOSPIRA IGM	\$89.180
0306598X	NO APLICA	MICROSPORIIDIUM SP.	\$52.930
306566	NO APLICA	SEROLOGIA AMEBIASIS	\$4.850
305551	NO APLICA	AC. ANTI-INFLIXIMAB	\$216.730
305549	NO APLICA	AC. ANTI-NEURONALES PARANEOPLASICOS	\$391.910
305516	NO APLICA	AC. ANTI-PROTEÍNA P RIBOSOMAL	\$195.340
305546	NO APLICA	AC. ANTI-RECEPTOR FOSFOLIPASA A2	\$96.940
306586	NO APLICA	AC. ANTI-RNA POLIMERASA III	\$195.340
302553	NO APLICA	ACIDOS BILIARES	\$78.960
306525	NO APLICA	ADENOVIRUS POR PCR	\$353.570
302507	NO APLICA	AMIKACINA	\$133.940
305506	NO APLICA	ANTICUERPOS ANTINEUMOCOCO	\$516.140
306028	306028	ANTIFUNGIGRAMA	\$6.470
306094	306094	ANTIGENO GALACTOMANANO	\$64.000
366668	NO APLICA	ANTIGENOS PLAQUETARIOS, TIPIFICACION DE (PCR) C/U	\$205.590
305526	NO APLICA	AQUAPORIN-4 IGG FACS	\$202.610
308020	308020	BANDAS OLIGOCLONALES	\$47.080
301598	NO APLICA	BETA-2-TRANSFERRINA	\$472.130
305534	NO APLICA	CADENAS LIVIANAS LIBRES KAPPA Y LAMBDA	\$429.830
306014	306014	CAMPYLOBACTER CULTIVO	\$10.450
304001	304001	CARIOTIPO EN SANGRE	\$154.910
306582	NO APLICA	CHAGAS PCR	\$232.400
305553	NO APLICA	CISTATINA C	\$39.760
305523	NO APLICA	CROMOGRANINA A	\$225.570
304520	NO APLICA	CROMOSOMA Y SECUENCIAS ESPECIFICAS	\$97.270
303509	NO APLICA	CTX	\$126.890
306012	306012	CULTIVO ANAEROBIO	\$17.390
366672	NO APLICA	DEFICIT DE ACIL-COA DESHIDROGENASA DE CADENA MEDIA (MCAD)	\$184.250
366673	NO APLICA	DEFICIT DE ALFA 1 ANTITRIPSINA	\$262.340
366661	NO APLICA	DIAGNÓSTICO DE ACONDROPLASIA E HIPOCONDROPLASIA	\$358.610
366669	NO APLICA	DIAGNOSTICO DE ATROFIA MUSCULAR ESPINAL	\$230.930
366675	NO APLICA	DISPLASIA TANATOFORICA TIPO I Y II	\$174.780
305544	NO APLICA	DISTROFIA MIOTONICA TIPO I	\$288.440
366676	NO APLICA	DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE Y BECKER	\$272.700
308007A	308007	ELASTASA EN DEPOSICIONES	\$114.850
305535	NO APLICA	ESTALLIDO RESPIRATORIO	\$135.970
308047	NO APLICA	ESTEATOCRITO	\$47.580
366679	NO APLICA	ESTUDIO DEL GEN PTPN 11 SD NOONAN (12 EXONES) POR SECUENCIACION	\$866.200
366680	NO APLICA	ESTUDIO DEL GEN PTPN 11 SD NOONAN (EXONES 3, 8 Y 13) POR SECUENCIACION	\$331.730
366681	NO APLICA	ESTUDIO DEL GEN PTPN11 SD LEOPARD (EXONES 7, 12 Y 13) POR SECUENCIACION	\$331.730
366674	NO APLICA	ESTUDIO GENÉTICO DE DELECCIONES DE ADN MITOCONDRIAL	\$350.020
366670	NO APLICA	ESTUDIO GENETICO MOLECULAR DE CONEXINA 26	\$369.180
366684	NO APLICA	EVEROLIMUS (CERTICAN), MONITOREO TERAPEUTICO	\$80.410
366685	NO APLICA	EXTASIS - MDMA (ORINA), CONFIRMACION POR GC/MS	\$214.800
366686	NO APLICA	FISH CROMOSOMAS X E Y	\$305.300
366689	NO APLICA	GEN CDH1 CANCER GASTRICO DIFUSO HEREDITARIO POR SECUENCIACION	\$752.730
366690	NO APLICA	GEN CYP2D6 ESTUDIO DE DUPLICACIONES Y DELECCIONES POR MLPA PARA METABOLIZACION DE LA CODEIN	\$196.810
366691	NO APLICA	GEN FMR1 SINDROME X FRAGIL (FXS) Y ENFERMEADES ASOCIADAS (FXPOI FXTAS)	\$455.440
366692	NO APLICA	GEN FOXL2 SINDROME BPES TIPOS 1 Y 2. POR SECUENCIACION	\$233.240

366693	NO APLICA	GEN GBA, ENFERMEDAD DE GAUCHER, POR SECENCIACION	\$625.210
366694	NO APLICA	GEN GCK DIABETES MODY 2, SECUENCIACION COMPLETA DEL GEN	\$800.500
366695	NO APLICA	GEN GLA ENFERMEDAD DE FABRY POR SECUENCIACION	\$420.170
366696	NO APLICA	GEN GP6,DEFICIENCIA DE GLICOPROTEINA VI,POR SECUENCIACION DEL EXON 6	\$195.420
366697	NO APLICA	GEN HRAS SINDROME DE COSTELLO POR SECUENCIACION	\$195.420
366698	NO APLICA	GEN MC4R, ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$157.660
366699	NO APLICA	GEN MECP2 SINDROME DE RETT POR SECUENCIACION	\$385.680
366700	NO APLICA	GEN MEN1 NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO 1 POR SECUENCIACION	\$499.010
366701	NO APLICA	GEN MLH1 ESTUDIO POR SECUENCIACION Y MLPA	\$771.910
366702	NO APLICA	GEN MSH2 ESTUDIO POR SECUENCIACION Y MLPA	\$753.570
366703	NO APLICA	GEN NPHS2, EXONES 1,2,3,4,6 Y 8 POR SECUENCIACION	\$273.830
366704	NO APLICA	GEN NPHS2, EXONES 5 Y 7 (ALA284VAL Y ARG229GLN) POR SECUENCIACION	\$167.340
366705	NO APLICA	GEN NPHS2, SECUENCIACION COMPLETA DEL GEN	\$441.170
366706	NO APLICA	GEN QUIMERIC CYP11B1/CYP11B2 ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$199.350
366707	NO APLICA	GEN RECEPTOR DE ACTH MC2R ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$194.820
366708	NO APLICA	GEN RET NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO 2 ESTUDIO GENETICO MOLECULAR EXONES 8 10 11 13 14	\$441.170
366709	NO APLICA	GEN SHOX DELECCIONES Y DUPLICACIONES MLPA	\$230.930
366710	NO APLICA	GEN SHOX MUTACIONES PUNTUALES POR SECUENCIACION	\$279.650
366711	NO APLICA	HEMOFILIA A MODERADA Y LEVE (19 EXONES), GEN FACTOR VIII	\$1.253.430
366712	NO APLICA	HEMOFILIA A MODERADA Y LEVE (EXONES 11, 23 Y COMIENZO DEL 14), GEN FACTOR VIII	\$396.080
366713	NO APLICA	HEMOFILIA A SEVERA (25 EXONES), POR SECUENCIACION, GEN FACTOR VIII	\$1.649.480
366714	NO APLICA	HEMOFILIA A SEVERA, ESTUDIO DE INVERSION CROMOSOMICA INTRON 1 Y 22 GEN FACTOR VIII, INTRON 2	\$371.400
366715	NO APLICA	HEMOFILIA A SEVERA, MODERADA Y LEVE (DIFERENTES EXONES), GEN FACTOR VIII	\$1.014.670
366716	NO APLICA	HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGENITA POR DEFICIT DE 21-HIDROXILASA (GEN CYP21A2)	\$475.280
366719	NO APLICA	IGM VIRUS CHIKUNGUNYA	\$135.230
366731	NO APLICA	SINDROME DE MELAS Y MERRF, ESTUDIO GENETICO	\$194.530
366732	NO APLICA	SINDROME DE MUENKE, DIAGNOSTICO GENETICO MOLECULAR	\$129.140
301503	NO APLICA	VISCOSIMETRIA SERICA	\$30.860
0306182F	306082	CITOMEGALOVIRUS PCR	\$37.290
0306598C	NO APLICA	FILMARRAY PANEL DIGESTIVO	\$209.890
0306598B	NO APLICA	FILMARRAY PANEL RESPIRATORIO	\$199.030
0306182GR	306182	HERPES I Y II POR PCR	\$43.280
PC600006	NO APLICA	LIAT – INFLU A B Y COVID	\$101.060
0306598L	NO APLICA	PANEL MOLECULAR FLU A/B Y VRS	\$122.240
306107	NO APLICA	PNEUMOCYSTIS JIROVECI PCR	\$106.670
305004	305004	AC. ANTI-ANTIG.NUCLEAR EXTRACTABLE (A-ENA)	\$26.480
0306042L	306042	VDRL LCR	\$7.910
306598A	NO APLICA	TINCION KINYOUN	\$4.380
306503	NO APLICA	LEGIONELLA ANTIGENO URINARIO	\$49.640
306101	306101	CULTIVO LIQUIDOS CAVIDADES ESTERILES	\$32.270
0306008G	306008	CULTIVO CTE. EXTENDIDO	\$8.640
301520	NO APLICA	ANTIGENO URINARIO PNEUMOCOCCO	\$49.640
0305029BA	305029	IGE ESPECIFICA, ABEDUL	\$13.320
0305029ZC	305029	PANEL CEREALES	\$13.320
0305029ZD	305029	PANEL FRUTOS SECOS	\$13.320
302524	NO APLICA	PARACETAMOL NIVELES PLASMATICOS	\$8.700
303055	303055	PRO-BNP	\$79.820
301096	301096	PROCALCITONINA	\$65.140
302502	NO APLICA	VANCOMICINA	\$66.030
0306598O	NO APLICA	HPV GENOTIPIFICACION	\$45.370
0306069S	306069	SARS CoV-2 ANTICUERPOS	\$14.950
0305988GR	NO APLICA	CD3, CD4 y CD8	\$61.790
0305989GR	NO APLICA	CD 19 y CD 56	\$61.790
0305990GR	NO APLICA	CD3 Y CD4	\$43.970
366671	NO APLICA	CUANTIFICACION DE ADALIMUMAB	\$143.280
305900	NO APLICA	Ac anti aquaporina-4 (NMO y Anti MOG)	\$3.390
303043	NO APLICA	17 - CETOESTEROIDES (ORINA)	\$20.480
303044	NO APLICA	17 - HIDROXICORTICOSTEROIDES (ORINA)	\$20.690
302038	NO APLICA	FOSFATASAS ACIDAS T. Y FRACCION PRO	\$7.210
302037	NO APLICA	FOSFATASAS ACIDAS TOTALES	\$4.080
302054	NO APLICA	LIPOPROTEINAS, ELECTROFORESIS DE	\$16.060
302542	NO APLICA	EVEROLIMUS	\$3.390
301523	NO APLICA	ESTUDIO DEL COMPLEJO DEL FACTOR VON WILLEBRAND	\$12.420
301524	NO APLICA	FACTOR V LEIDEN	\$156.480
304504	NO APLICA	FIBROSIS QUISTICA ESTUDIO GENETICO	\$3.390
0302035J	302035	GENTAMICINA NIVELES PLASMATICOS	\$14.970
301035	301035	HAPTOGLOBINA	\$8.240
301040	301040	HEMOGLOBINA FETAL CUANTITATIVA	\$9.740
301042	301042	HEMOGLOBINA PLASMÁTICA	\$2.160
301097	NO APLICA	INHIBIDOR DE FACTOR DE LA COAGULACION	\$3.390

306550	NO APLICA	BETA-D-GLUCANO	\$3.390
303009	303009	ERITROPOYETINA	\$11.140
301092	301092	PROTEINA S FUNCIONAL	\$70.350
301093	301093	RESISTENCIA A PROTEINA C ACTV.	\$46.160
301083	301083	TROMBINA, TIEMPO DE	\$4.000
306593	No aplica	VIRUS JC POR PCR	\$126.850
0306598I	No aplica	TREPONEMA PALLIDUM POR PCR	\$3.390
366678	No aplica	ESTUDIO DE RESISTENCIA GANCICLOVIR (UL97)	\$405.680
366724	NO APLICA	RAPAMUNE (RAPAMICINA), NIVELES SANGUINEOS	\$87.390
301094	301094	HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA CF	\$114.540
301518	NO APLICA	ESTUDIO INTOXICACION (TOXILAB)	\$65.010
801001	801001	PAPANICOLAOU	\$20.320
301586	NO APLICA	PAPANICOLAOU EN MEDIO LIQUIDO	\$60.010
366730	NO APLICA	SINDROME DE LHON, ESTUDIO GENETICO	\$291.440
366734	NO APLICA	SIROLIMUS (SIROTAN), NIVELES SANGUINEOS	\$87.390
0306598F	NO APLICA	HANTAVIRUS POR PCR	\$3.390
302516	NO APLICA	TACROLIMUS, NIVEL PLASMATICO	\$3.390
302058	302058	OSMOLALIDAD EN SANGRE	\$4.940
302535	NO APLICA	MALABSORCION DE LACTOSA POR PCR	\$3.390
0305029ZS	NO APLICA	PANEL MOLECULAR HUEVO	\$3.390
0305029ZT	NO APLICA	PANEL MOLECULAR POLENES	\$3.390
0305029ZU	NO APLICA	PANEL MOLECULAR TRIGO	\$3.390
0305029ZV	NO APLICA	PANEL MOLECULAR VEGETALES	\$3.390
0305029ZW	NO APLICA	PANEL MOLECULAR LATEX	\$3.390
0305029ZX	NO APLICA	PANEL MOLECULAR HIMENOPTEROS	\$3.390
0305029ZY	NO APLICA	PANEL MOLECULAR LECHE DE VACA	\$3.390
0305029ZG	305029	PANEL CARNES	\$13.320
303049	303049	CATECOLAMINAS	\$83.260
303051	303051	CATECOLAMINAS URINARIAS	\$87.110
303050	303050	METANEFRIAS URINARIAS	\$101.330
304512	NO APLICA	CARIOTIPO ONCOLOGICO	\$814.820
301090	301090	COFACTOR DE RISTOCETINA	\$22.780
0306004D	NO APLICA	DIRECTO DE HONGOS (CALCOFLUOR)	\$3.390
0306182G	306182	HERPES VI POR PCR	\$43.280
2603016	NO APLICA	CURACION SIMPLE	\$12.540
2603016D	NO APLICA	Curación simple	\$12.540
2603014	NO APLICA	CURACION MENOR	\$10.340
2603017	NO APLICA	CURACION SIMPLE CON EXTRACCION	\$10.620
2603005	NO APLICA	CONTROL PRESION ARTERIAL	\$3.280
401030	NO APLICA	AGUJEROS OPTICOS	\$34.390
801007	801007	EST.HISTOPATOLOGICO CORRIENTE SERIADO	\$82.210
0801007A	801007	ESTUDIO DE BIOPSIA DIFERIDA	\$82.210
306100	306100	CULTIVO ACELERADO PARA MYCOBACTERIAS	\$41.700
0306182I	306182	PCR MYCOBACTERIA TUBERCULOSIS (AMBULATORIO)	\$53.730
2603013	NO APLICA	CURACION MEDIANA	\$22.350
2603026	NO APLICA	INYECCION EV CLR 145	\$13.520
2603027	NO APLICA	INYECCION INTRADERMICA CLR 147	\$8.310
2603029	NO APLICA	INYECCION SC CLR 148	\$8.310
2603039	NO APLICA	RECAMBIO SONDA FOLLEY	\$31.760
2603011	NO APLICA	Curacion mayor	\$37.290
2603003	NO APLICA	INSTALACION DE SONDA FOLEY CLR 142	\$25.540
306146	306146	PCR VIRUS VIRUELA SIMICA	\$45.200
306120	306120	PANEL VIRAL DIARREA POR PCR	\$169.500
309511	NO APLICA	SULFATO (SOLO ORINA)	\$38.780
305116	305116	TIPIFICACION HLA A Y B (CLASE I)	\$399.090
305528	NO APLICA	TIPIFICACION HLA B-5701	\$3.390
305121	305121	TIPIFICACION HLA-DQ2 Y HLA-DQ8	\$364.550
305513	NO APLICA	TRANSLOCACION 9:22 POR PCR	\$295.850
306548	NO APLICA	VRS POR PCR	\$46.340
366868	NO APLICA	CULTIVO VIGILANCIA ERV	\$28.630
366862	NO APLICA	CYCLOSPORA SPP EN DEPOSICIÓN	\$37.830
306531	NO APLICA	ENTEROVIRUS PCR	\$140.570
301527	NO APLICA	ESTUDIO DROGAS PANEL + CONFIRMACION (TOXILAB)	\$3.390
304505	NO APLICA	ESTUDIO MOLECULAR X FRAGIL FRM1	\$3.390
0306598D	NO APLICA	FILMARRAY PANEL MENINGEO	\$255.170
0306598S	NO APLICA	FILMARRAY PANEL NEUMONIA	\$309.880
306083	306083	CITOMEGALOVIRUS SHELL VIAL	\$186.340
303584	NO APLICA	17 - HIDROXIPROGESTERONA MS	\$41.260
305505	NO APLICA	AC. ANTI-PLAQUETARIOS	\$3.390
305547	NO APLICA	AC. ANTI-RECEPTOR ACETILCOLINA	\$275.970

306515	NO APLICA	ADENOVIRUS TEST PACK	\$10.800
366869	NO APLICA	ANTICUERPOS ANTI-HMGR83-HIDROXI-3-METILGLUTARIL-COENZIMA A REDUCTASA	\$124.360
304510	NO APLICA	BCR-ABL	\$3.390
0306598N	NO APLICA	CARBAPENEMASAS POR PCR	\$134.210
0306034F	306034	CHLAMYDIA PSITTACI, IGG SEROLOGIA	\$84.040
0306034G	306034	CHLAMYDIA PSITTACI, IGM SEROLOGIA	\$84.040
306097A	306097	CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	\$56.570
309510	NO APLICA	CISTINURIA	\$34.400
306549	306085	HEPATITIS C CARGA VIRAL	\$273.190
366865	NO APLICA	HEPATITIS C VIRUS, GENOTIPIFIC	\$328.500
306536	NO APLICA	HTLV POR PCR	\$149.070
302543	NO APLICA	Mercurio en sangre	\$47.510
305545	NO APLICA	METILACION CROMOSOMA 15 PRADER-WILLI	\$3.390
0302035K	302035	INFLIXIMAB	\$110.080
305021	305021	INHIBIDOR DE C1 CUANTITATIVO	\$3.390
305555	NO APLICA	INTERLEUKINA 6	\$3.390
366861	NO APLICA	LEISHMANIASIS DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO	\$95.440
302549	NO APLICA	LIPOPROTEINA (A)	\$81.360
366729	NO APLICA	SINDROME DE LEIGH Y NARP, ESTUDIO GENETICO	\$194.210
304518	NO APLICA	SINDROMES POR MICRODELECIÓN / MICRODUPLICACION	\$3.390
366863	NO APLICA	STRONGYLOIDES EN DEPOSICIÓN	\$26.560
366864	NO APLICA	STRONGYLOIDIASIS DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO	\$37.830
305514	NO APLICA	MUTAC. GEN HFE HEMOCROMATOSIS	\$3.390
305508	NO APLICA	MUTAC. C677T GEN MTHFR	\$3.390
305509	NO APLICA	MUTAC. G 20210 A DEL GEN DE LA PROTROMBINA STG	\$3.390
309025	309025	OSMOLALIDAD URINARIA	\$19.780
0366828GR	NO APLICA	PANEL RESPIRATORIO POR PCR 7 V	\$107.140
0306598V	NO APLICA	PAROTIDITIS POR PCR	\$3.390
306524	NO APLICA	PARVOVIRUS B19 POR PCR	\$222.880
304506	NO APLICA	PCR DETECCION ENF. RESIDUAL EN LEUCEMIA	\$578.150
304511	NO APLICA	PCR TRASLOCACIONES, MUTACIONES Y EXPRESION DE GENES C/U	\$3.390
306545	NO APLICA	PCR UNIVERSAL IDENTIFICACION BACTERIAS	\$3.390
306541	NO APLICA	PCR UNIVERSAL IDENTIFICACION HONGOS	\$3.390
0309027A	309027	PORFIRINAS ORINA	\$140.980
0309027B	309027	PORFOBILINOGENO (ORINA)	\$55.860
0306069M	306069	SARAMPION IgM	\$3.390
366727	NO APLICA	SINDROME DE CHARCOT-MARIE-TOOTH	\$230.930
366728	NO APLICA	SINDROME DE GILBERT, ESTUDIO GENETICO-MOLECULAR GEN UGT1A1	\$142.640
366831	NO APLICA	Secuenciación masiva y detección de deleciones (BRCA1, BRCA2)	\$1.055.950
366832	NO APLICA	Detección de mutaciones específicas.	\$372.090
366833	NO APLICA	Secuenciación masiva y cribado bioinformático de CNVs, panel de 30 genes	\$1.282.700
366834	NO APLICA	BabyTest. (TPNI básico) Estudia 13, 18 y 21 más sexuales.	\$850.580
366835	NO APLICA	SG BabyTest Plus. (TPNI 2). Este estudia todos los cromosomas más sexuales.	\$906.450
366836	NO APLICA	SG BabyTest Advanced. (TPNI extendido) Estudia todos los cromosomas y CNVs.	\$559.350
366837	NO APLICA	Detección de sexo fetal en sangre materna	\$232.550
366838	NO APLICA	Secuenciación masiva y cribado bioinformático de CNVs, panel de 1 gen: CFTR.	\$1.003.360
366839	NO APLICA	Detección de los alelos CGG normales y expandidos en el gen FMR1 mediante PCR y TP-PCR.	\$219.200
366840	NO APLICA	Cribado de 15 mutaciones frecuentes en el exón 19 del gen EGFR mediante ddPCR.	\$731.210
366841	NO APLICA	Panel Oncoplus (5 genes asociados a síndrome de lynch)	\$1.282.700
366842	NO APLICA	Secuenciación masiva y cribado bioinformático de CNVs, panel de 7 genes: KIT, NF1, PDGFRA, SDHA, SDHB,	\$1.282.700
366845	NO APLICA	Determinación del Genotipo HLA-DQB1	\$590.650
366846	NO APLICA	Determinación del Genotipo HLA-DQA1	\$871.720
366847	NO APLICA	Determinación del Genotipo completo de los genes HLA-DQA1 y HLA-DQB1 mediante SSP	\$1.040.380
366848	NO APLICA	Determinación del Genotipo HLA-DRB1	\$731.190
366849	NO APLICA	EXOME Dirigido hasta 300 genes con informe diagnóstico (captura de 17Mb)	\$1.293.360
366850	NO APLICA	EXOMA CLÍNICO Dirigido hasta 300 genes con informe diagnóstico (captura de 58Mb)1	\$2.120.680
366851	NO APLICA	EXOMA CLÍNICO Dirigido hasta 300 genes con informe diagnóstico (captura de 58Mb)2	\$1.040.380
366852	NO APLICA	EXOMA CLÍNICO Dirigido hasta 300 genes con informe diagnóstico (captura de 58Mb)3	\$2.259.290
366853	NO APLICA	Detección de deleciones y duplicaciones en la región genómica 7q11.2 mediante MLPA	\$731.210
366854	NO APLICA	EXOMA CLÍNICO Dirigido hasta 300 genes con informe diagnóstico (captura de 58Mb) 4	\$1.704.480
366855	NO APLICA	EXOME afecto con informe diagnóstico (captura de 17Mb)	\$1.983.810
366856	NO APLICA	EXOMA CLÍNICO afecto con informe diagnóstico (captura de 58Mb)	\$1.841.350
366741	NO APLICA	El genotipado de tiopurina metiltransferasa y nudix hidrolasa varia	\$630.420
366742	NO APLICA	Metabolitos de tiopurina, sangre completa	\$204.910
366743	NO APLICA	Ab de unión al receptor Ach (músculo)	\$98.540
366744	NO APLICA	Ensayo de anticuerpos GAD65	\$63.950
366745	NO APLICA	Encefalopatía Autoinmune Eval, S	\$1.225.430
366746	NO APLICA	Evaluación autoinmune de encefalopatía, LCR	\$1.095.700
366747	NO APLICA	Panel de gangliósido Ab, Ser	\$222.210
366748	NO APLICA	MOG FACS, S	\$267.190

366749	NO APLICA	Evaluación de autoanticuerpos paraneoplásicos, LCR	\$654.630
366750	NO APLICA	Perfil de esclerosis múltiple	\$109.780
366751	NO APLICA	Autoanticuerpo MuSK, S	\$473.020
366752	NO APLICA	Movimiento Autoinmune Eval, S	\$1.225.430
366753	NO APLICA	Evaluación de MG, adulta (MASCULINO O FEMENINO)	\$98.540
366754	NO APLICA	Evaluación de la enfermedad desmielinizante del SNC, suero	\$395.180
366755	NO APLICA	Citometría de flujo moduladora de AChR, suero	\$98.540
366756	NO APLICA	Anticuerpo nuclear antigliar / neuronal de tipo 1, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366757	NO APLICA	Anticuerpo nuclear antigliar / neuronal tipo, 1 inmunotransferencia, suero	\$144.380
366758	NO APLICA	Alfa internexina, ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366759	NO APLICA	Alfa internexina, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366760	NO APLICA	Anticuerpo de anfifisina, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366761	NO APLICA	Anticuerpo de anfifisina, inmunotransferencia, suero	\$144.380
366762	NO APLICA	Anticuerpo receptor AMPA por CBA, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366763	NO APLICA	Anticuerpo receptor AMPA de CBA, suero	\$369.240
366764	NO APLICA	Ensayo de título AMPA-R Ab IF, LCR	\$83.830
366765	NO APLICA	Ensayo de título AMPA-R Ab IF, suero	\$83.830
366766	NO APLICA	Anticuerpo antineuronal nuclear tipo 1, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366767	NO APLICA	Anticuerpo antineuronal nuclear de tipo 1, inmunotransferencia, suero	\$144.380
366768	NO APLICA	Anticuerpo antineuronal nuclear tipo 2, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366769	NO APLICA	Anticuerpo antineuronal nuclear tipo 2, inmunotransferencia, suero	\$144.380
366770	NO APLICA	Western Blot de CRMP-5-IgG, LCR	\$230.860
366771	NO APLICA	Contactin-Associated Protein-Like-2 (CASPR2) -IgG, líquido cefalorraquídeo	\$360.590
366772	NO APLICA	Anticuerpo de proteína 6 similar a la dipeptidil peptidasa (DPPX) por ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366773	NO APLICA	Anticuerpo de proteína 6 similar a dipeptidil peptidasa (DPPX) por ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366774	NO APLICA	Anticuerpo de proteína 6 similar a dipeptidil peptidasa (DPPX) por inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$281.890
366775	NO APLICA	Anticuerpo de proteína 6 similar a dipeptidil peptidasa (DPPX) por ensayo de título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366776	NO APLICA	Anticuerpo de proteína 6 similar a dipeptidil peptidasa (DPPX) por ensayo de título de inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$83.830
366777	NO APLICA	Anticuerpo del receptor GABA-B por CBA, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366778	NO APLICA	Anticuerpo del receptor GABA-B de CBA, suero	\$369.240
366779	NO APLICA	Ensayo de titulación de GABA-B-R Ab IF, LCR	\$83.830
366780	NO APLICA	Ensayo de titulación de GABA-B-R Ab IF, suero	\$83.830
366781	NO APLICA	Ensayo de anticuerpos de descarboxilasa de ácido glutámico (GAD65), líquido cefalorraquídeo	\$63.950
366782	NO APLICA	Anticuerpo de la subunidad alfa de la proteína ácida fibrilar glial, ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366783	NO APLICA	Anticuerpo de subunidad alfa de proteína ácida fibrilar glial, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366784	NO APLICA	Anticuerpo de subunidad alfa de proteína ácida fibrilar glial, ensayo de título de inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$83.830
366785	NO APLICA	Anticuerpo de subunidad alfa de proteína ácida fibrilar glial, ensayo de título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366786	NO APLICA	Identificación de bacterias	\$123.100
366787	NO APLICA	Anticuerpo del receptor de glutamato metabotrópico 1 (mGluR1) por ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366788	NO APLICA	Anticuerpo del receptor metabotrópico de glutamato 1 (mGluR1) por ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366789	NO APLICA	Anticuerpo del receptor metabotrópico de glutamato 1 (mGluR1) por inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$281.890
366790	NO APLICA	Anticuerpo del receptor de glutamato metabotrópico 1 (mGluR1) por ensayo de título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366791	NO APLICA	Anticuerpo del receptor metabotrópico de glutamato 1 (mGluR1) por ensayo de título de inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$83.830
366792	NO APLICA	Regulador de la GTPasa asociado con el anticuerpo de la cinasa de adhesión focal pp125, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366793	NO APLICA	Regulador de GTPasa asociado con anticuerpo cinasa de adhesión focal pp125, título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366794	NO APLICA	Miembro de la familia IgLON 5 Anticuerpo, ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366795	NO APLICA	Miembro de la familia IgLON 5 Anticuerpo, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366796	NO APLICA	Miembro de la familia IgLON 5 Anticuerpo, ensayo de titulación de inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$83.830
366797	NO APLICA	Miembro de la familia IgLON 5 Anticuerpo, ensayo de titulación de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366798	NO APLICA	Título de IgG Asialo GM1, S	\$196.270
366799	NO APLICA	Título de IgG Disialo GD1b, S	\$196.270
366800	NO APLICA	Título de IgG Monos GM1, S	\$196.270
366801	NO APLICA	Título de IgM Asialo GM1, S	\$196.270
366802	NO APLICA	Título de IgM Disialo GD1b, S	\$196.270
366803	NO APLICA	Título de IgM Monos GM1, S	\$196.270
366804	NO APLICA	Aerobio Ident por secuenciación	\$290.360
366805	NO APLICA	Anticuerpo del receptor de inositol 1,4,5-trisfosfato tipo 1, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366806	NO APLICA	Anticuerpo del receptor de inositol 1,4,5-trisfosfato tipo 1, ensayo de título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366807	NO APLICA	Proteína 1 inactivada de glioma rica en leucina (LGI1) IgG, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366808	NO APLICA	Glucoproteína de oligodendrocitos de mielina (MOG-IgG-1) Clasificación de células activadas por fluorescencia, suero	\$101.140
366809	NO APLICA	Cadena pesada de filamentos intermedios neuronales, ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366810	NO APLICA	Cadena pesada de filamentos intermedios neuronales, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366811	NO APLICA	Cadena ligera de filamento intermedio neuronal, ensayo de unión celular, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366812	NO APLICA	Cadena ligera de filamento intermedio neuronal, ensayo de unión celular, suero	\$369.240
366813	NO APLICA	Filamento intermedio neuronal IgG, ensayo de título de inmunofluorescencia, líquido cefalorraquídeo	\$83.830
366814	NO APLICA	Filamento intermedio neuronal IgG, ensayo de título de inmunofluorescencia, suero	\$83.830
366815	NO APLICA	Anticuerpo receptor NMDA por CBA, líquido cefalorraquídeo	\$369.240
366816	NO APLICA	Ensayo de título de NMDA-R Ab IF, LCR	\$83.830
366817	NO APLICA	Ensayo de titulación de anticuerpos del receptor NMDA, suero	\$83.830
366818	NO APLICA	Título NMO / AQP4 FACS, LCR	\$101.140

366819	NO APLICA	Título de NMO / AQP4 FACS, suero	\$101.140
366820	NO APLICA	Anticuerpo citoplásmico de células de Purkinje tipo 1, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366821	NO APLICA	Anticuerpo citoplásmico de células de Purkinje tipo 1, inmunotransferencia, suero	\$144.380
366822	NO APLICA	Anticuerpo citoplásmico de células de Purkinje tipo Tr, inmunotransferencia, líquido cefalorraquídeo	\$144.380
366823	NO APLICA	Anticuerpo citoplásmico de células de Purkinje tipo Tr, inmunotransferencia, suero	\$144.380
366824	NO APLICA	Susceptibilidad	\$96.120
366825	NO APLICA	VGKC-complejo Ab IPA, LCR	\$98.540
366666	NO APLICA	AGREGACION PLAQUETARIA SVB	\$24.910
366677	NO APLICA	DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE Y BECKER	\$239.480
366682	NO APLICA	ESTUDIO DEL GEN PTPN11 SD LEOPARD (EXONES 7, 12 Y 13) POR SECUENCIACION	\$828.990
366683	NO APLICA	ESTUDIO PATERNIDAD TRIO (INCLUYE 3 PERSONAS)	\$220.710
366687	NO APLICA	FISH CROMOSOMAS X E Y	\$1.120.420
366717	NO APLICA	HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGENITA POR DEFICIT DE 21-HIDROXILASA (GEN CYP21A2)	\$67.610
366718	NO APLICA	HPLC DE LEVOBUPIVACAINA	\$82.540
366720	NO APLICA	IGM VIRUS CHIKUNGUNYA	\$41.630
366721	NO APLICA	L-CISTINA (CISTINURIA)	\$178.010
366722	NO APLICA	METABOLITOS DE AZATIOPRINA	\$259.010
366723	NO APLICA	METALOPROTEINASA	\$123.490
366725	NO APLICA	RAPAMUNE (RAPAMICINA), NIVELES SANGUINEOS	\$97.890
366726	NO APLICA	RIVAROXABAN: CONTROL TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE	\$23.580
366735	NO APLICA	SIROLIMUS (SIROTAN), NIVELES SANGUINEOS	\$454.430
366736	NO APLICA	TROMBOELASTOGRAFIA CON HEPARINASA TRES MUESTRAS	\$297.120
366737	NO APLICA	TROMBOELASTOGRAFIA CON HEPARINASA UNA MUESTRA	\$446.250
366738	NO APLICA	TROMBOELASTOGRAFIA MIXTA (1 SIN Y 2 CON HEPARINASA)	\$438.350
366739	NO APLICA	TROMBOELASTOGRAFIA TRES MUESTRAS	\$74.390
366740	NO APLICA	TROMBOFILIA EN PACIENTES CON TAC ORAL (COBRAR ADEMAS COD. 0001003)	\$33.170
366667	NO APLICA	VISCOSIMETRIA SERICA	\$595.920