

Cod. Fonasa	Cod. Interno	Glosa	Valor Particular 2026
301002	301002	ACIDO FOLICO (PLASMATICO) (FOLATOS)	\$12.906
301003	301003	ADENOGRAMA, MIELOGRAMA, C/U	\$26.302
301007	301007	ANTICOAGULANTE LUPICO, DETERMINACION DE	\$11.867
301008	301008	ANTITROMBINA III	\$11.265
301011	301011	COAGULACION TIEMPO DE	\$3.216
301013	301013	TIEMPO DE LISIS DEL COÁGULO	\$2.208
301014	301014	COOMBS DIRECTO, PRUEBA DE ANTIGLOBULINA DIRECTA	\$3.049
NO APLICA	301015	COOMBS INDIRECTO ,TEST DE	\$5.680
301017	301017	GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA	\$10.614
301021	301021	FIBRINOGENO	\$5.680
301024	301024	FACTOR V (FACTOR LABIL)	\$5.680
301026	301026	FERRITINA	\$14.633
301027	301027	FIBRINOGENO PRODUCTO DE DEGRADACION	\$10.807
301028	301028	FIERRO SERICO (HIERRO) (FE)	\$5.680
301029	301029	FIERRO, CAPACIDAD DE FIJACION	\$11.686
301030	301030	FIERRO,CINETICA DEL	\$14.633
301034	301034	GRUPOS SANGUINEOS ABO Y RH	\$5.680
301035	301035	HAPTOGLOBINA	\$9.304
301036	301036	HEMATOCRITO (HTO)	\$1.739
301038	301038	HEMOGLOBINA EN SANGRE TOTAL (HB)	\$1.739
301040	301040	HEMOGLOBINA FETAL CUANTITATIVA	\$10.998
301041	301041	HEMOGLOBINA GLICADA (HB A1C)	\$12.240
301042	301042	HEMOGLOBINA PLASMATICA	\$2.439
301044	301044	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	\$12.488
301045	301045	HEMOGRAMA VHS	\$7.847
301048	301048	HEMOSIDERINA MEDULAR	\$3.879
301049	301049	CUANTIFICACIÓN DE HEPARINA	\$12.484
301059	301059	PROTROMBINA TIEMPO DE	\$3.952
301062	301062	RECUENTO DE BASOFILOS (ABSOLUTO)	\$2.608
301063	301063	RECUENTO DE EOSINOFILOS (ABSOLUTO)	\$2.608
301064	301064	RECUENTO DE ERITROCITOS	\$1.739
301065	301065	RECUENTO DE LEUCOCITOS (ABSOLUTO)	\$1.739
301066	301066	RECUENTO DE LINFOCITOS (ABSOLUTO)	\$3.049
301067	301067	RECUENTO DE PLAQUETAS (ABSOLUTO)	\$3.049
301068	301068	RECUENTO DE RETICULOCITOS (ABS O PORC)	\$2.608
301069	301069	RECUENTO DIFERENCIAL O FORMULA LEUCO	\$4.821
301070	301070	RESISTENCIA GLOBULAR OSMÓTICA	\$10.628
301072	301072	SANGRIA, TIEMPO DE (IVY)	\$3.216
301082	301082	TRANSFERRINA	\$13.967
301083	301083	TROMBINA, TIEMPO DE	\$4.517
301085	301085	TROMBOPLASTINA TIEMPO DE (TPA O TPK) CEFALINA	\$6.120
301086	301086	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION (VHS)	\$1.558
301089	301089	FACTOR VIII VON WILLEBRAND ANTIGENICO	\$63.773
301090	301090	COFACTOR DE RISTOCETINA	\$25.722
301091	301091	PROTEINA C FUNCIONAL	\$82.257
301093	301093	RESISTENCIA A PROTEINA C ACTV.	\$52.121
301094	301094	HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA CF	\$129.330
301095	301095	DIMERO D	\$58.997
301096	301096	PROCALCITONINA	\$73.551
NO APLICA	301501	ANFETAMINAS (ORINA)	\$19.692
NO APLICA	301502	BENZODIAZEPINAS (ORINA)	\$19.692
NO APLICA	301507	CANABINOIDES DETERMINACION DE (THC)	\$19.692
NO APLICA	301509	CITRATO (ORINA)	\$29.470
NO APLICA	301510	CLONAZEPAN (RAVOTRIL)	\$29.470
NO APLICA	301512	COCAINA	\$19.692

NO APLICA	301513	DEMODEX , BUSQUEDA DE	\$9.823
NO APLICA	301514	DIHIDROTESTOSTERONA	\$42.907
302035	301515	ALCOHOL ETILICO	\$70.230
NO APLICA	301519	ESTUDIO DROGAS PANEL (MINIMO 5 DETER)	\$118.028
NO APLICA	301524	FACTOR V LEIDEN	\$208.889
NO APLICA	301541	OXALATO (ORINA)	\$29.470
NO APLICA	301546	PHADIATOP ADULTO (INHALANTE)	\$39.316
NO APLICA	301547	PHADIATOP PEDIATRICO (INHALANTE - ALIMENTOS)	\$39.316
NO APLICA	301554	PERFIL AMPLIADO AMINOACIDOS Y ACILCARNITINAS	\$124.204
NO APLICA	301556	SUBCLASES IGG 1,2,3,4	\$172.361
NO APLICA	301563	TINCION PARA CAMPYLOBACTER	\$4.912
NO APLICA	301565	UREA DEPURACION DE	\$10.817
NO APLICA	301569	ZINC (SANGRE)	\$31.480
NO APLICA	301572	DISMORFIA, ESTUDIO DE	\$4.912
NO APLICA	301573	KTV	\$4.494
NO APLICA	301574	PET X 2	\$2.778
NO APLICA	301575	PET X 3	\$4.494
NO APLICA	301576	PET X 4	\$9.891
NO APLICA	301579	MAGNESIO (ORINA)	\$10.817
NO APLICA	301580	PROTEINAS ORINA/LCR, ELECTROFORESIS	\$49.151
NO APLICA	301581	TEST DE HOMA	\$8.852
NO APLICA	301585	BARTONELLA HENSELAE SEROLOGIA IGG	\$43.279
NO APLICA	301586	PAPANICOLAOU EN MEDIO LIQUIDO	\$62.050
NO APLICA	301588	BARTONELLA HENSELAE SEROLOGIA IGM	\$44.454
NO APLICA	301589	ZINC (ORINA)	\$30.498
NO APLICA	301593	CELULAS LUPUS C/U	\$7.305
NO APLICA	301595	TROMBOFILIA ESTUDIO	\$717.671
302004	302004	ACIDO LACTICO (LACTATO)	\$10.038
302005	302005	ACIDO URICO (URICEMIA)	\$4.155
302008	302008	AMILASA	\$6.368
302010	302010	AMONIO	\$5.668
302011	302011	BICARBONATO ENZIMATICO	\$1.739
302012	302012	BILIRRUBINA TOTAL PROC. AUT.	\$3.523
302013	302013	BILIRRUBINA TOTAL Y CONJUGADA	\$3.952
302015	302015	CALCIO (CALCEMIA)	\$3.523
302017	302017	CAROTENO	\$5.680
302018	302018	CAROTENO PRUEBA DE SOBRECARGA	\$12.646
302019	302019	CERULOPLASMINA	\$8.717
302020	302020	COBRE (CU) (CUPREMIA)	\$17.705
302021	302021	COLINESTERASA (ACETILCOLINESTERASA)	\$7.847
302023	302023	CREATININA EN SANGRE	\$3.523
302024	302024	CREATININA CLEARENCE DE	\$7.847
302025	302025	CK-MB (CREATINQUINASA-MB)	\$12.646
302026	302026	CK- TOTAL (CREATINQUINASA) (CPK)	\$9.598
302027	302027	TROPONINA	\$26.862
302030	302030	DESHIDROGENASA LACTICA TOTAL. (LDH)	\$5.894
302031	302031	DESHIDROGENASA LÁCTICA TOTAL (LDH), CON SEPARACIÓN DE ISOENZIMAS	\$14.115
302032	302032	ELECTROLITOS PLASMATICOS (SODIO, POTASIO, CLORO) C/U	\$3.274
302033	302033	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA	\$15.932
302034	302034	PERFIL LIPIDICO	\$17.050
302039	302039	FOSFATASAS ALC. C/ SEPARACION ISOENZ.	\$17.852
302040	302040	FOSFATASAS ALCALINAS (ALP)	\$3.523
NO APLICA	302041	FOSFOLIPIDOS	\$4.087
302042	302042	FOSFORO (FOSFATOS) (P) (FOSFEMIA)	\$4.584
302045	302045	GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA (GGT)	\$6.120
302046	302046	GASES ARTERIALES	\$9.519

302047	302047	GLUCOSA EN SANGRE	\$3.274
302048	302048	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 2 MUESTRAS	\$16.169
302050	302050	ADENOSINDEAMINASA (ADA)	\$50.257
302053	302053	LIPASA	\$6.120
NO APLICA	302054	LIPOPROTEINAS, ELECTROFORESIS DE	\$18.134
302055	302055	LITIO (CARBORON)	\$7.847
302056	302056	MAGNESIO	\$7.847
302057	302057	NITROGENO UREICO Y/O UREA, EN SANGRE	\$3.274
302061	302061	PROTEINAS, ELECTROFORESIS	\$16.598
302063	302063	TRANSAMINASAS, OXALACETICA (T/AST), PIRUVICA (GPT/ALT), C/	\$5.239
302064	302064	TRIGLICERIDOS	\$4.584
302066	302066	XILOSA, PRUEBA DE ABSORCIÓN (NO INCLUYE LA XILOSA QUE SE ADMINISTRA)	\$11.290
302067	302067	COLESTEROL TOTAL PROC. AUT (COL)	\$3.704
302068	302068	COLESTEROL HDL (PROC. AUT.) (COL-HDL)	\$5.465
NO APLICA	302069	LIPIDOS TOTALES	\$4.742
302070	302070	APOLIPOPROTEINAS (A1, B U OTRAS)	\$17.490
302075	302075	PERFIL BIOQUIMICO 12 PARAMETROS	\$23.147
302076	302076	PRUEBAS/PERFIL HEPATICAS, ESTUDIO DE	\$29.052
302077	302077	VITAMINA B 12	\$30.780
302078	302078	25 - HIDROXI VITAMINA D	\$33.874
302080	302080	VITAMINA B6 POR HPLC	\$111.306
302081	302081	CALCIO IONICO (INCL. P. TOTALES)	\$6.989
302082	302082	PKU	\$23.350
302084	302084	PLOMO (SANGRE)	\$96.936
302085	302085	PRE-ALBUMINA	\$66.607
302086	302086	HOMOCISTEINA	\$137.663
302097	302097	TSH NEONATAL	\$34.773
NO APLICA	302502	VANCOMICINA	\$74.556
NO APLICA	302507	AMIKACINA	\$151.235
NO APLICA	302516	TACROLIMUS, NIVEL PLASMATICO	\$316.122
NO APLICA	302519	LAMOTRIGINA	\$70.729
NO APLICA	302523	OSMOLARIDAD EN SANGRE	\$13.753
NO APLICA	302524	PARACETAMOL NIVELES PLASMATICOS	\$101.622
NO APLICA	302531	AMINOACIDOS ORINA (CUANTITATIVO)	\$71.022
NO APLICA	302533	LEVETIRAZETAM NIVELES PLASMATICOS	\$81.523
NO APLICA	302534	MERCURIO EN ORINA AISLADA	\$39.150
NO APLICA	302537	PROTEINAS FRACCIONADAS ALBUMINA/GLOBULINA	\$6.120
NO APLICA	302538	GLOBULINA	\$6.120
303001	303001	ADENOCORTICOTROFINA (ACTH)	\$22.052
303002	303002	ALDOSTERONA	\$18.777
303003	303003	ANDROSTENEDIONA SANGRE	\$14.204
303006	303006	CORTISOL	\$14.204
303007	303007	HORMONA DE CRECIMIENTO (HGH) (SOMATOTROFINA)	\$18.777
303008	303008	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	\$18.777
303009	303009	ERITROPOYETINA	\$12.578
NO APLICA	303010	ESTRIOL CUANTITATIVO (SANGRE)	\$14.724
NO APLICA	303011	ESTRONA	\$14.724
303012	303012	GASTRINA	\$18.653
303014	303014	GONADOTROFINA CORION.FRAC.BETA (SANGRE)	\$14.204
303015	303015	HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	\$14.204
303016	303016	HORMONA LUTEINIZANTE (LH)	\$14.204
303017	303017	INSULINA	\$14.204
303018	303018	PARATHORMONA INTACTA	\$21.386
303019	303019	PROGESTERONA	\$14.204
303020	303020	PROLACTINA	\$14.317
303021	303021	RENINA (ACTIVA)	\$18.777

303022	303022	TESTOSTERONA EN SANGRE	\$14.317
303023	303023	TESTOSTERONA LIBRE	\$17.264
303024	303024	TIROESTIMULANTE HORMONA (TSH)	\$12.454
303025	303025	TIROGLOBULINA	\$18.777
303026	303026	TIROXINA LIBRE (T4L)	\$14.204
303027	303027	TIROXINA O TETRAYODOTIRONINA (T4)	\$12.454
303028	303028	TRIYODOTIRONINA (T3)	\$12.454
303029	303029	17 - HIDROXIPROGESTERONA	\$18.777
303030	303030	17 - BETA ESTRADIOL (E2)	\$14.204
303031	303031	INSULINA, CURVA DE 2 MUESTRAS (BASAL Y 2 HORAS)	\$36.166
NO APLICA	303032	ACIDO VAINILLILMANDELICO CUANTIT. (ORINA)	\$32.643
303035	303035	CORTISOL LIBRE URINARIO	\$15.503
303039	303039	GONADOTROFINA CORION FRAC. BETA (CUANTITATIVA)	\$14.204
NO APLICA	303043	17 - CETOESTEROIDES (ORINA)	\$23.125
NO APLICA	303044	17 - HIDROXICORTICOESTEROIDES (ORINA)	\$23.362
303046	303046	SEX HORMON BINDING GLOBULIN	\$32.993
303047	303047	IGF-1 (INSULIN LIKE GROWTH FACTOR)(SOMATOMEDINA C)	\$32.993
303048	303048	IGFBP3, IGFBP1 (INSULIN LIKE GROWTH FACTOR BINDING PROTEINS)	\$33.275
303049	303049	CATECOLAMINAS	\$94.011
303050	303050	METANEFRINAS URINARIAS	\$114.415
303051	303051	CATECOLAMINAS URINARIAS	\$98.358
303052	303052	PEPTIDO C	\$68.053
303055	303055	PRO-BNP	\$90.127
303057	303057	T3 LIBRE	\$31.469
303058	303058	HORMONA ANTIMULLERIANA	\$67.273
303123	303123	INDICE ANDROGENICO (IAL)	\$44.420
NO APLICA	303501	TRAB	\$23.610
NO APLICA	303502	ESTROGENOS TOTALES	\$22.616
NO APLICA	303504	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	\$54.085
NO APLICA	303505	ALDOSTERONA (ORINA)	\$20.324
304001	304001	CARIOTIPO EN SANGRE	\$174.913
304007	304007	DIAGNÓSTICO GENÉTICO MOLECULAR: DISPLASIA TANATOFÓRICA TIPO I Y II	\$121.796
NO APLICA	304503	ESTUDIO INMUNOLOGICO PARA DIABETES	\$175.015
NO APLICA	304504	FIBROSIS QUISTICA ESTUDIO GENETICO	\$361.321
NO APLICA	304511	PCR TRASLOCACIONES, MUTACIONES Y EXPRESION DE GENES C/U	\$248.408
NO APLICA	304518	SINDROMES POR MICRODELECCION / MICRODUPLICACION	\$3.828
NO APLICA	304520	CROMOSOMA Y SECUENCIAS ESPECIFICAS	\$109.830
305001	305001	ALFA-1-ANTITRIPSINA CUANTITATIVA	\$14.204
305002	305002	ALFA -2- MACROGLOBULINA	\$11.920
305003	305003	ALFA FETOPROTEINAS (AFP)	\$14.204
305004	305004	AC. ANTI-ANTIG.NUCLEAR EXTRACTABLE (A-ENA)	\$29.899
305005	305005	ANTICUERPOS ANTINUCLEARES (ANA), ANTIMITOCONDRIALES, ANTI DN	\$19.387
305007	305007	ANTICUERPOS ESPECIFICOS Y OTROS AUTOANTICUERPOS (ANTICUERPOS	\$15.503
305008	305008	ANTIESTREPTOLISINA O (ASO) (ASLO) (AELO)	\$12.454
305009	305009	ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	\$18.777
305010	305010	BETA-2-MICROGLOBULINA	\$18.777
305012	305012	COMPLEMENTO C1Q, C2, C3, C4, ETC., C/U	\$12.454
305014	305014	CRIOGLOBULINAS PRECIPITACION EN FRIO	\$3.049
305019	305019	FACTOR REUMATOIDEO POR TECNICA DE LATEX	\$5.762
305020	305020	FACTOR REUMATOIDEO POR TECNICA DE SCAT, WAALER ROSE, NEFELOM	\$12.646
305021	305021	INHIBIDOR DE C1 CUANTITATIVO	\$16.937
305025	305025	INMUNOFIJACION SANGRE (CADENAS PESADAS IGA IGG IGM)	\$125.028
305026	305026	INMUNOGLOBULINA IGA SECRETORA	\$12.003
305027	305027	INMUNOGLOBULINAS IGA, IGG, IGM, C/U	\$12.454
305028	305028	INMUNOGLOBULINAS IGE TOTAL	\$14.204
305030	305030	PROTEÍNA C REACTIVA POR TÉCNICA DE LÁTEX U OTRAS SIMILARES	\$10.411

305031	305031	PROTEINA C REACTIVA NORMAL/ULTRASENSIBLE	\$16.801
NO APLICA	305032	PROTEINA BENCE-JONES ELECTROFORESIS	\$29.154
305035	305035	CRIOAGLUTININAS	\$6.120
305036	305036	CRIOHEMOLISINAS	\$6.120
305041	305041	INTRADERMORREACCIÓN (PPD, HISTOPLASMINA, ASPERGILINA, U OTROS, INCLUYE EL VALO	\$15.989
307024	305048	REACCIÓN CUTÁNEA A ALERGENOS (INCLUYE EL VALOR DE LOS ALÉRGENOS)	\$22.210
305070	305070	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) (APE)	\$25.349
305081	305081	AC. ANTI-ENDOMISIO (EMA) X IFI	\$29.470
305082	305082	ANTICUERPOS ANTICITOPLASMA DE NEUTR?FILOS (ANCA),C-ANCA Y P-	\$46.114
305084	305084	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINAS POR ELISA (ISOTIPOS G-M-A),	\$32.993
305085	305085	AC. ANTI-LKM-1	\$58.590
305086	305086	ANTICUERPOS CONTRA PÉPTIDOS DEAMINADOS D	\$27.517
305089	305089	LINFOCITOS B (CD 19)	\$155.549
305091	305091	LINFOCITOS T(CD3, CD4, CD8). TECNICA CITOMETRIA DE FLUJO	\$84.685
305092	305092	LINFOCITOS NK (CD-56)	\$94.689
305093	305093	INMUNOFENOTIPO LEUCEMIA AGUDA	\$445.261
305096	305096	INMUNOFENOTIPO ENFERMEDAD MINIMA RESIDUAL	\$259.824
305099	305099	PEPTIDO CICLICO CITRULINADO	\$72.738
305104	305104	ANTÍGENO PROSTÁTICO TOTAL Y LIBRE	\$37.013
305107	305107	ANTICUERPOS ANTI-MPO (MIELOPEROXIDASA)	\$65.309
305111	305111	AC. ANTI-HLA CLASE I Y II SCREENING	\$99.264
305118	305118	TIPIFICACION HLA B-27	\$195.915
305121	305121	TIPIFICACION HLA-DQ2 Y HLA-DQ8	\$411.624
305124	305124	RECEPTOR DE TIROTROPINA (TRAB), ANTICUERPOS ANTI	\$49.162
305170	305170	ANTIGENO CA 125, CA 15-3 Y CA 19-9, C/U	\$25.360
305181	305181	AC. ANTI-TRANSGLUTAMINASA IGA	\$30.983
NO APLICA	305505	AC. ANTI-PLAQUETARIOS	\$92.588
NO APLICA	305508	MUTAC. C677T GEN MTHFR	\$175.015
NO APLICA	305509	MUTAC. G 20210 A DEL GEN DE LA PROTROMBINA STG	\$84.685
NO APLICA	305510	MUTAC. JAK-2	\$356.748
NO APLICA	305516	AC. ANTI-PROTEÍNA P RIBOSOMAL	\$220.564
NO APLICA	305530	MIOSITIS PANEL IGG	\$94.711
NO APLICA	305546	AC. ANTI-RECEPTOR FOSFOLIPASA A2	\$109.458
NO APLICA	305561	- ANTICUERPOS ANTI-CELULAS PARIETALES Y ANTI-FACTOR INTRINSECO	\$299.581
306001	306001	BACILOSCOPIA POR MÉTODO DE CONCENTRACIÓN	\$8.389
306002	306002	BACILOSCOPIA ZIEHL-NEELSEN, C/U	\$5.487
306004	306004	EXAMEN DIRECTO AL FRESCO, C/S TINCION (INCLUYE TRICHOMONAS)	\$3.952
306005	306005	TINCION DE GRAM	\$1.739
306007	306007	COPROCULTIVO, C/U	\$11.348
306008	306008	CULTIVO CORRIENTE (EXCEPTO COPROCULT,HEM	\$7.847
306011	306011	UROCULTIVO, RCTO. Y ANTIB (NO INCLUYE RECOLECTOR)	\$10.038
306012	306012	CULTIVO PARA ANAEROBIOS (INCLUYE CÓD. 03-06-008)	\$28.163
306013	306013	CULTIVO PARA BORDETELLA	\$22.328
306014	306014	CULTIVO PARA CAMPYLOBACTER, YERSINIA, VIBRIO, C/U	\$11.799
306016	306016	GONOCOCO CULTIVO	\$8.457
306017	306017	CULTIVO PARA LEVADURAS	\$7.226
306018	306018	CULTIVO PARA MICOBACTERIAS (INCLUYE BACILO DE KOCH)	\$14.570
306023	306023	CULTIVO MYCOPLASMA Y UREAPLASMA, C/U.	\$42.726
306025	306025	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (CADA FARMAC	\$11.799
306026	306026	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE (MINIMO 10 FARM	\$6.538
306033	306033	BRUCELLA ABORTUS, MELITENSIS Y SUIS, ANT	\$18.450
306034	306034	CLAMIDIAS POR INMUNOFUORESCENCIA,	\$14.430
306036	306036	MONONUCLEOSIS, REACCION DE PAUL BUNNELL	\$6.368
306037	306037	MYCOPLASMA IGG, IGM, C/U.	\$40.344
306038	306038	VDRL / RPR (NO TREPONEMICOS)	\$7.238
306039	306039	REACCIONES DE AGLUTINACION (WIDAL)	\$9.823

306041	306041	FTA-ABS	\$31.153
306042	306042	V.D.R.L.	\$8.931
306045	306045	COPROPARASITARIO CRYPTOSPORIDIUM	\$23.576
306046	306046	COPROPARASITARIO FASCIOLA	\$47.627
306047	306047	COPROPARASITARIO CYSTOISOSPORA	\$12.646
306048	306048	COPROPARASITOLOGICO TELEMAN	\$8.514
306049	306049	DIAG. DE PARASITOS DIRECTO EN DEP.	\$7.847
306051	306051	GRAHAM, EXAMEN DE (INCLUYE DIAGNOSTICO D	\$5.680
306052	306052	GUSANOS MACROSCOPICOS, DIAGNOSTICO DE	\$4.584
306053	306053	HEMOPARASITOS, DIAG. MICRO. (GOTA GRUESA)	\$23.576
306056	306056	ACARO TEST	\$10.682
306059	306059	COPROPARASITOLOGICO PAFS	\$10.930
306061	306061	PARÁSITOS IGG/IGM (CHAGAS HIDATIDOSIS, T	\$14.430
306066	306066	INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA (TOXOPLASMOSIS, CHAGAS, AMEBIASIS Y OTRAS), C/U	\$19.458
306068	306068	AISLAMIENTO DE VIRUS (ADENOVIRUS, CITOME	\$19.725
306070	306070	ANTIGENOS VIRALES DETERM. DE (ADENOVIRUS, CITOMEGALOVIRUS, H	\$14.430
306074	306074	HEPATITIS A ANTICUERPOS IGM	\$18.473
306075	306075	HEPATITIS B ANTICUERPO DEL ANTIGENO E	\$16.384
306076	306076	HEPATITIS B ANTICORE TOTAL	\$27.065
306078	306078	HEPATITIS B ANTIGENO E	\$15.785
306079	306079	HEPATITIS B ANTIGENO SUPERFICIE	\$14.430
306080	306080	HEPATITIS B ANTICORE IGM	\$17.490
306081	306081	HEPATITIS C ANTICUERPOS TOTALES	\$17.490
306083	306083	CITOMEGALOVIRUS SHELL VIAL	\$192.676
306084	306084	HEPATITIS B CARGA VIRAL	\$191.195
306085	306085	HEPATITIS C CARGA VIRAL. TÉCNICA PCR	\$186.306
306086	306086	HIV CARGA VIRAL	\$152.703
306087	306087	EPSTEIN BARR CARGA VIRAL	\$207.627
306090	306090	TEST PACK STREPTOCOCO	\$14.633
306091	306091	HEMOCULTIVO AEROBIO, C/U.	\$37.532
306094	306094	ANTIGENO GALACTOMANANO	\$72.264
306096	306096	PARÁSITOS: TEST RÁPIDO ANTICUERPOS (CHAGAS Y OTROS)	\$23.002
306097	306097	PCR CHLAMYDIA TRACHOMATIS / NEISSERIA GONORRHOEAE	\$63.875
306099	306099	CULTIVO STREPTOCOCCUS GRUPO B VAGINO-RECTAL (STREPTOCOCCUS GRUPO B/ AGALAC	\$21.589
306100	306100	CULTIVO ACELERADO PARA MYCOBACTERIAS	\$47.085
NO APLICA	306107	PNEUMOCYSTIS JIROVECI PCR	\$120.444
306110	306110	PCR METAPNEUMOVIRUS	\$111.889
306111	306111	HTLV-1/2	\$165.180
306112	306112	HIV ANTICUERPOS Y ANTIGENOS VIRALES DET.	\$18.574
306117	306117	HONGOS CULTIVO DERMATOFITOS	\$8.085
306118	306118	BORDETELLA PERTUSSIS POR PCR	\$91.742
306120	306120	PANEL VIRAL DIARREA POR PCR	\$191.387
306122	306122	PANEL VIRUS RESPIRATORIO MOLECULAR (15 A 17 VIRUS) (ADENOVIRUS, VRS A, VRS B, PARA	\$107.267
306123	306123	HPV POR PCR	\$78.632
306146	306146	PCR VIRUS VIRUELA SIMICA	\$51.037
306169	306169	HIV ANTICUERPOS VIRALES DET.	\$15.085
306170	306170	ROTAVIRUS, ANTIGENO VIRAL LATEX	\$14.204
NO APLICA	306171	HEPATITIS A ANTICUERPOS TOTALES	\$16.237
NO APLICA	306177	HEPATITIS B ANTICUERPOS ANTI AG SUPERFICIE	\$11.799
306270	306270	VIRUS RESP. SINCICIAL (IFI)	\$14.633
NO APLICA	306503	LEGIONELLA ANTIGENO URINARIO	\$56.050
NO APLICA	306504	PCR 16 VIRUS RESPIRATORIOS	\$78.486
NO APLICA	306507	PARVOVIRUS B19 IGG	\$38.255
NO APLICA	306508	PARVOVIRUS B19 IGM	\$38.255
NO APLICA	306509	PANEL DE VIRUS RESPIRATORIOS	\$117.700
NO APLICA	306511	PAROTIDITIS IGG	\$101.554

NO APLICA	306512	PAROTIDITIS IGM	\$92.814
NO APLICA	306515	ADENOVIRUS TEST PACK	\$12.195
NO APLICA	306527	VRS TEST PACK	\$17.705
NO APLICA	306532	EPSTEIN BARR POR PCR	\$123.741
NO APLICA	306539	TOXOPLASMA POR PCR	\$102.299
NO APLICA	306542	CHAGAS CONTROL TRATAMIENTO	\$77.628
NO APLICA	306548	VRS POR PCR	\$52.324
NO APLICA	306573	STREPTOCOCCUS GRUPO B POR PCR	\$36.516
NO APLICA	306574	CHLAMYDIA TRACHOMATIS / NEISSERIA GONORRHOEAE PCR	\$36.516
NO APLICA	306575	PCR PANEL EMBARAZADA PLUS	\$45.323
NO APLICA	306577	CLOSTRIDIUM DIFFICILE POR PCR	\$36.516
NO APLICA	306581	CAMPYLOBACTER TEST RAPIDO	\$35.409
NO APLICA	306583	PCR PANEL ENFERMEDADES TRANSMISION SEXUAL	\$76.555
NO APLICA	306594	BORDETELLA PERTUSSIS TOXINA IGA	\$17.705
NO APLICA	306595	BORDETELLA PERTUSSIS TOXINA IGG	\$17.705
NO APLICA	306770	INFLUENZA TEST PACK	\$27.517
307009	307009	ARTERIAL EN ADULTOS	\$3.274
307010	307010	ARTERIAL EN NIÑO Y LACTANTES	\$4.212
307011	307011	VENOSA EN ADULTOS	\$2.157
307012	307012	VENOSA EN NIÑOS Y LACTANTES	\$1.920
307013	307013	CON TECNICA ASEPTICA PARA HEMOCULTIVO C/U	\$2.992
307014	307014	CAPILAR (ADULTOS, NIÑOS Y LACTANTES)	\$2.649
307018	307018	PUNCIÓN MEDULAR ÓSEA	\$44.783
307023	307023	TOMA MUESTRA ASPIRADO NASOFARINGEO	\$6.413
NO APLICA	307500	SONDEO VESICAL T.M.	\$21.024
308001	308001	AZUCARES REDUCTORES (BENEDICT FEHLING)	\$3.049
308003	308003	GRASAS NEUTRAS (SUDAN III)	\$1.728
308004	308004	HEMORRAGIA OCULTA (GUAYACO - WEBER)	\$3.602
308005	308005	LEUCOCITOS FECALES	\$3.049
308006	308006	PH DEPOSICIONES	\$1.739
308009	308009	CITOLOGICO CELULAS NEOPLASICAS	\$14.453
308010	308010	CITOLOGICO LIQUIDOS C/S TINCION (INCL. EXA. FRES)	\$7.847
308011	308011	DIRECTO AL FRESCO C/S TINCION (INC.TRICHO	\$3.952
308012	308012	ELECTROLITOS (SODIO, POTASIO, CLORO), C/U	\$3.952
308013	308013	EOSINOFILOS EN SECRECIONES	\$2.191
308014	308014	FISICO-QUIMICO (INCLUYE ASPECTO, COLOR, PH,	\$6.120
308015	308015	GLUCOSA (LIQUIDOS)	\$1.728
308017	308017	PH EN EXUDADOS SECRECIONES Y OTROS LÍQU	\$1.728
308022	308022	INDICE ALBUMINA/ GLOBULINA (LCR)	\$31.172
308023	308023	ESTUDIO DE CRISTALES	\$3.952
308029	308029	ESPERMIOGRAMA (FÍSICO Y MICROSCÓPICO, CON O SIN OBSERVACIÓN HASTA 24 HORAS)	\$15.106
308035	308035	CREATININA EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LÍQUIDOS (PROC. AUT.)	\$4.100
308043	308043	MOCO-SEMEN, PRUEBA DE COMPATIBILIDAD	\$4.867
308044	308044	FLUJO VAGINAL O SECRECI?N URETRAL, ESTUDIO DE (INCLUYE TOMA	\$22.052
NO APLICA	308047	ESTEATOCRITO	\$49.198
308049	308049	CALPROTECTINA	\$63.705
308050	308050	PROTEINAS TOTALES (LIQUIDO)	\$3.952
308051	308051	ALBUMIN (LIQUIDO)	\$3.952
308062	308062	ANÁLISIS INMUNOQUÍMICO/INMUNOLÓGICO DE SANGRE OCULTA EN DEPOSICIONES	\$21.902
308063	308063	TEST HELICOBACTER PILORY EN DEPOSICIONES	\$47.083
NO APLICA	308501	TEST INMUNOLOGICO DETECCION HEMOGLOBINA HUMANA	\$7.859
NO APLICA	308503	HELICOBACTER PILORY TEST RAPIDO	\$49.151
309001	309001	ACIDO ASCÓRBICO	\$8.294
309002	309002	ACIDO DELTA AMINOLEVULÍNICO	\$14.570
309004	309004	ACIDO URICO (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$5.680
309005	309005	ACIDO 5 HIDROXIINDOLACETICO CUANTITATIVO (ORINA)	\$20.426

309006	309006	AMILASA (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$6.978
309007	309007	AMINOÁCIDOS EN ORINA (CUALITATIVO)(EXCEPTO FENILALANINA, PKU)	\$18.544
309008	309008	CALCIO (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$5.239
309009	309009	CALCULO URINARIO (EXAMEN FISICO Y QUIMIC)	\$11.133
309010	309010	CREATININA (ORINA) (CUANTITATIVA)	\$3.952
309011	309011	CUERPOS CETONICOS URINARIOS (CETONURIA)	\$3.952
309012	309012	ELECTROLITOS (SODIO, POTASIO, CLORO) C/U, EN ORINA	\$3.952
309013	309013	MICROALBUMINURIA 24 HRS. (MAU)	\$7.847
309014	309014	EMBARAZO, DETECCION TEST PACK	\$6.786
309015	309015	FOSFORO (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$5.239
309016	309016	GLUCOSA (ORINA) (CUANTITATIVO)	\$3.523
309017	309017	HIDROXIPROLINA (ORINA)	\$16.960
309020	309020	NITROGENO UREICO O UREA EN ORINA (CUANTITATIVO)	\$2.191
309022	309022	ORINA COMPLETA, (INCLUYE COD. 03-09-023 Y 03-09-024)	\$5.025
309023	309023	ORINA, FISICO-QUIMICO (ASPECTO, COLOR,)	\$3.049
309024	309024	ORINA, SEDIMENTO	\$2.857
309025	309025	OSMOLALIDAD URINARIA	\$22.334
NO APLICA	309026	OSMOLARIDAD URINARIA	\$13.753
309028	309028	PROTEINURIA	\$4.584
309029	309029	PROTEINA BENGE JONES PRUEBA TERMICA	\$3.049
309036	309036	COBRE (ORINA) (CUPRURIA)	\$48.202
NO APLICA	309503	MUESTRA EPIDEMIOLOGICA	\$1.965
NO APLICA	309511	SULFATO (SOLO ORINA)	\$40.057
NO APLICA	366661	DIAGNOSTICO DE ACONDRPLASIA E HIPOCONDROPLASIA	\$370.803
NO APLICA	366668	ANTIGENOS PLAQUETARIOS, TIPIFICACION DE (PCR) C/U	\$212.580
NO APLICA	366669	DIAGNOSTICO DE ATROFIA MUSCULAR ESPINAL	\$238.223
NO APLICA	366670	ESTUDIO GENETICO MOLECULAR DE CONEXINA 26	\$381.732
NO APLICA	366671	CUANTIFICACION DE ADALIMUMAB	\$148.152
NO APLICA	366672	DEFICIT DE ACIL-COA DESHIDROGENASA DE CADENA MEDIA (MCAD)	\$190.515
NO APLICA	366673	DEFICIT DE ALFA 1 ANTITRIPSINA	\$271.260
NO APLICA	366674	ESTUDIO GENÉTICO DE DELECCIONES DE ADN MITOCONDRIAL	\$361.921
NO APLICA	366675	DISPLASIA TANATOFORICA TIPO I Y II	\$180.723
NO APLICA	366676	DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE Y BECKER	\$281.972
No aplica	366678	ESTUDIO DE RESISTENCIA GANCICLOVIR (UL97)	\$419.577
NO APLICA	366679	ESTUDIO DEL GEN PTPN 11 SD NOONAN (12 EXONES) POR SECUENCIACION	\$895.651
NO APLICA	366680	ESTUDIO DEL GEN PTPN 11 SD NOONAN (EXONES 3, 8 Y 13) POR SECUENCIACION	\$343.009
NO APLICA	366681	ESTUDIO DEL GEN PTPN11 SD LEOPARD (EXONES 7, 12 Y 13) POR SECUENCIACION	\$343.009
NO APLICA	366685	EXTASIS - MDMA (ORINA), CONFIRMACION POR GC/MS	\$222.103
NO APLICA	366686	FISH CROMOSOMAS X E Y	\$315.680
NO APLICA	366689	GEN CDH1 CANCER GASTRICO DIFUSO HEREDITARIO POR SECUENCIACION	\$778.323
NO APLICA	366692	GEN FOXL2 SINDROME BPES TIPOS 1 Y 2 POR SECUENCIACION	\$241.170
NO APLICA	366693	GEN GBA, ENFERMEDAD DE GAUCHER, POR SECENCIACION	\$646.467
NO APLICA	366694	GEN GCK DIABETES MODY 2, SECUENCIACION COMPLETA DEL GEN	\$827.717
NO APLICA	366695	GEN GLA ENFERMEDAD DE FABRY POR SECUENCIACION	\$434.456
NO APLICA	366696	GEN GP6,DEFICIENCIA DE GLICOPROTEINA VI,POR SECUENCIACION DEL EXON 6	\$202.064
NO APLICA	366697	GEN HRAS SINDROME DE COSTELLO POR SECUENCIACION	\$202.064
NO APLICA	366698	GEN MC4R, ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$163.020
NO APLICA	366699	GEN MECP2 SINDROME DE RETT POR SECUENCIACION	\$398.793
NO APLICA	366700	GEN MEN1 NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO 1 POR SECUENCIACION	\$515.976
NO APLICA	366701	GEN MLH1 ESTUDIO POR SECUENCIACION Y MLPA	\$798.155
NO APLICA	366702	GEN MSH2 ESTUDIO POR SECUENCIACION Y MLPA	\$779.191
NO APLICA	366703	GEN NPHS2, EXONES 1,2,3,4,6 Y 8 POR SECUENCIACION	\$283.140
NO APLICA	366704	GEN NPHS2, EXONES 5 Y 7 (ALA284VAL Y ARG229GLN) POR SECUENCIACION	\$173.030
NO APLICA	366705	GEN NPHS2, SECUENCIACION COMPLETA DEL GEN	\$456.170
NO APLICA	366706	GEN QUIMERICO CYP11B1/CYP11B2 ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$206.128
NO APLICA	366707	GEN RECEPTOR DE ACTH MC2R ESTUDIO GENETICO MOLECULAR	\$201.444

NO APLICA	366708	GEN RET NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO 2 ESTUDIO GENETICO MOLECULAR EXONES	\$456.170
NO APLICA	366709	GEN SHOX DELECCIONES Y DUPLICACIONES MLPA	\$238.782
NO APLICA	366710	GEN SHOX MUTACIONES PUNTUALES POR SECUENCIACION	\$289.158
NO APLICA	366711	HEMOFILIA A MODERADA Y LEVE (19 EXONES), GEN FACTOR VIII	\$1.296.047
NO APLICA	366712	HEMOFILIA A MODERADA Y LEVE (EXONES 11, 23 Y COMIENZO DEL 14), GEN FACTOR VIII	\$409.547
NO APLICA	366713	HEMOFILIA A SEVERA (25 EXONES), POR SECUENCIACION, GEN FACTOR VIII	\$1.705.562
NO APLICA	366714	HEMOFILIA A SEVERA, ESTUDIO DE INVERSION CROMOSOMICA INTRON 1 Y 22 GEN FACTOR V	\$384.028
NO APLICA	366715	HEMOFILIA A SEVERA, MODERADA Y LEVE (DIFERENTES EXONES), GEN FACTOR VIII	\$1.049.169
NO APLICA	366716	HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGENITA POR DEFICIT DE 21-HIDROXILASA (GEN CYP21A2)	\$536.652
NO APLICA	366722	METABOLITOS DE AZATIOPRINA	\$292.455
NO APLICA	366724	RAPAMUNE (RAPAMICINA), NIVELES SANGUINEOS	\$98.674
NO APLICA	366725	RIVAROXABAN: CONTROL TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE	\$101.218
NO APLICA	366727	SINDROME DE CHARCOT-MARIE-TOOTH	\$238.782
NO APLICA	366728	SINDROME DE GILBERT, ESTUDIO GENETICO-MOLECULAR GEN UGT1A1	\$147.490
NO APLICA	366729	SINDROME DE LEIGH Y NARP, ESTUDIO GENETICO	\$200.813
NO APLICA	366730	SINDROME DE LHON, ESTUDIO GENETICO	\$301.349
NO APLICA	366732	SINDROME DE MUENKE, DIAGNOSTICO GENETICO MOLECULAR	\$133.531
NO APLICA	366734	SIROLIMUS (SIROTAN), NIVELES SANGUINEOS	\$90.361
NO APLICA	366859	VITA CREDO SARS COV 2 (PCR EXPRESS)	\$66.336
NO APLICA	366868	CULTIVO VIGILANCIA ERV	\$32.327
NO APLICA	366910	MALABSOCION DE LACTOSA, ESTUDIO GENETICO	\$156.949
NO APLICA	366951	PCR HPV AMPLIADO	\$98.073
NO APLICA	366967	HIBRIDACION ADN DESDE MUESTRA DE ORINA	\$17.206
NO APLICA	367019	ACTIVIDAD RENINA PLASMÁTICA	\$40.223
NO APLICA	367042	PANEL ENFERMEDADES HEPÁTICAS AUTOINMUNES	\$81.810
702207	702207	DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IRREGULARES ERITROCITARIOS	\$12.678
NO APLICA	1100004	TEST LIDOCAÍNA BAJO ECO (EN GENERAL PARA CADERA POR PINZAMIENTO)	\$163.317
301002	0301002A	ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	\$12.895
301002	0301002B	ACIDO FOLICO (FOLATOS)	\$12.895
301025	0301025B	FACTOR VII	\$57.066
301025	0301025C	FACTOR VIII	\$57.066
301025	0301025D	FACTOR X	\$57.066
301059	0301059T	PROTROMBINA (TACO)	\$3.952
NO APLICA	0301581A	DOMI - TEST DE HOMA	\$8.852
302012	0302012A	BILIRRUBINA TOTAL NEONATAL	\$3.523
302023	0302023A	CREATININA	\$3.523
302023	0302023B	CREATININEMIA PRE	\$3.523
302023	0302023C	CREATININEMIA POST	\$3.523
302027	0302027A	TROPONINA	\$26.862
302032	0302032A	ELECTROLITO CLORO (PLASMATICO)	\$3.274
302032	0302032B	ELECTROLITO POTASIO (SANGRE) (KALEMIA)	\$3.274
302032	0302032C	ELECTROLITO SODIO (SANGRE) (NATREMIA)	\$3.274
302035	0302035A	ACIDO VALPROICO NIVEL PLASMATICO	\$15.300
302035	0302035B	AMINOFILINA	\$15.300
302035	0302035C	CARBAMAZEPINA (TEGRETAL)	\$15.300
302035	0302035D	DIGOXINA	\$15.300
302035	0302035E	FENITOINA	\$15.300
302035	0302035F	FENOBARBITAL	\$15.300
302035	0302035G	PRIMIDONA	\$15.300
302035	0302035H	TEOFILINA	\$15.300
NO APLICA	0302035I	OXCARBAZEPINA	\$72.750
302035	0302035J	GENTAMICINA NIVELES PLASMATICOS	\$84.685
302035	0302035K	INFLIXIMAB	\$124.294
302046	0302046A	GASES VENOSOS	\$10.456
302046	0302046B	GASES EN SANGRE POST EJERCICIO	\$10.456
302046	0302046C	GASES SANGRE	\$10.456

302047	0302047A	GLUCOSA	\$3.274
302047	0302047B	GLUCOSA POST CARGA	\$3.274
302047	0302047C	GLUCOSA POST COMIDAS	\$3.274
302047	0302047D	GLUCOSA POST PRANDIAL	\$3.274
302047	0302047E	HEMOGLUCOTEST	\$3.274
302047	0302047F	DOMI- GLUCOSA	\$3.274
302047	0302047G	DOMI - GLUCOSA POST CARGA	\$3.274
302047	0302047I	DOMI - GLUCOSA POST PRANDIAL	\$3.274
302047	0302047J	DOMI - GLUCOSA POST COMIDAS	\$3.274
302048	0302048A	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 3 MUESTRAS	\$20.607
302048	0302048B	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 4 MUESTRAS	\$28.273
302048	0302048C	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 5 MUESTRAS	\$31.582
302048	0302048D	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 6 MUESTRAS	\$42.433
302048	0302048E	GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 9 MUESTRAS	\$59.855
302048	0302048G	GLUCOSA, CURVA ESPECIAL	\$17.772
302048	0302048W	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 5 MUESTRAS	\$31.582
302048	0302048X	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 4 MUESTRAS	\$28.273
302048	0302048Y	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 3 MUESTRAS	\$20.607
302048	0302048Z	DOMI - GLUCOSA, CURVA DE TOLERANCIA, 2 MUESTRAS	\$16.169
302057	0302057A	NITROGENO UREICO	\$3.455
302057	0302057B	NITROGENO UREICO POST	\$3.455
302057	0302057C	NITROGENO UREICO PRE	\$3.455
302057	0302057D	UREMIA (EN SANGRE)	\$3.455
302057	0302057E	UREMIA PRE	\$3.455
302057	0302057F	UREMIA POST	\$3.455
302063	0302063A	TRANSA. SGOT (OXALACETICA)	\$5.239
302063	0302063B	TRANSA. SGPT (PIRUVICA)	\$5.239
302070	0302070A	APOLIPOPROTEINAS A1 (APO A)	\$17.490
302070	0302070B	APOLIPOPROTEINAS B (APO B)	\$17.490
302075	0302075A	DOMI - PERFIL BIOQUIMICO 12 PARAMETROS	\$23.147
302100	0302100B	PROTEINAS TOTALES	\$3.952
302101	0302101A	ALBUMINAS	\$3.952
303006	0303006A	CORTISOL	\$14.204
303006	0303006B	CORTISOL AM	\$14.204
303006	0303006C	CORTISOL PM	\$14.204
303007	0303007B	HGH POST PRANDIAL	\$18.777
303007	0303007C	HGH POST CARGA 1	\$18.777
303007	0303007D	HGH POST CARGA 2	\$18.777
303007	0303007E	HGH POST EJERCICIO	\$18.777
303017	0303017A	INSULINA	\$14.204
303017	0303017B	INSULINA POST CARGA	\$14.204
303017	0303017C	INSULINA POST PRANDIAL	\$14.204
303020	0303020A	PROLACTINA	\$14.204
303020	0303020B	PROLACTINA POOL	\$14.204
303022	0303022A	TESTOSTERONA	\$14.204
303022	0303022B	TESTOSTERONA POOL	\$14.204
303025	0303025P	TIROGLOBULINA POR PUNCION	\$18.777
303031	0303031A	INSULINA, CURVA DE 4 MUESTRAS	\$34.325
303031	0303031B	INSULINA, CURVA DE 5 MUESTRAS	\$34.325
303031	0303031C	INSULINA, CURVA DE 6 MUESTRAS	\$34.325
303031	0303031D	INSULINA, CURVA DE 2 MUESTRAS (BASAL Y 2 HORAS)	\$35.861
303031	0303031E	INSULINA, CURVA DE 3 MUESTRAS	\$34.325
303031	0303031F	INSULINA, CURVA DE 9 MUESTRAS	\$34.325
303031	0303031G	INSULINA, CURVA ESPECIAL	\$39.237
303048	0303048A	IGFBP-1 (INSULIN LIKE GROWTH FACTOR BINDING PROTEIN 1)	\$32.993
303048	0303048B	IGFBP-3 (INSULIN LIKE GROWTH FACTOR BINDING PROTEIN 3)	\$32.993

303051	0303051A	CATECOLAMINAS URINARIAS (MUESTRA AISLADA)	\$98.358
NO APLICA	0303582Q	PEPTIDO CICLICO CITRULINADO	\$32.779
305004	0305004A	AC. ANTI-JO-1	\$26.410
305004	0305004B	AC. ANTI-SCL-70	\$26.410
305004	0305004C	AC. ANTI-SM	\$26.410
305004	0305004D	AC. ANTI-SS-A / RO	\$26.410
305004	0305004E	AC. ANTI-SS-B / LA	\$26.410
305004	0305004F	AC. ANTI-U1-RNP	\$26.410
305004	0305004G	AC. ANTI-ANTIG.NUCLEAR EXTRACTABLE (A-ENA)	\$26.410
305005	0305005A	AC. ANTI-CENTROMERO	\$19.229
305005	0305005B	AC. ANTI-DNA	\$19.229
305005	0305005C	AC. ANTI-MITOCONDRIALES (AMA)	\$19.229
305005	0305005D	AC. ANTI-NUCLEARES (HEP-2) (ANA)	\$19.229
305005	0305005E	AC. ANTI-MUSCULO LISO (ASMA)	\$19.229
305005	0305005F	AC. ANTI-ASCA IGG	\$20.607
305005	0305005G	AC. ANTI-ASCA IGA	\$20.607
305005	0305005H	AC. ANTI-MEMBRANA GLOMERULAR BASAL X ELISA	\$20.607
305005	0305005I	AC. ANTI-B2 GLICOPROTEINA 1 IGG	\$20.607
305005	0305005J	AC. ANTI-B2 GLICOPROTEINA 1 IGM	\$20.607
305005	0305005K	AC. ANTI-CELULAS PARIETALES	\$20.607
305007	0305007A	AC. ANTI-MICROSOMALES (TPO)	\$15.503
305007	0305007B	AC. ANTI-TIROGLOBULINAS	\$15.503
305010	0305010A	BETA-2-MICROGLOBULINA (ORINA)	\$18.777
305012	0305012A	COMPLEMENTO C3	\$12.454
305012	0305012B	COMPLEMENTO C4	\$12.454
305012	0305012C	COMPLEMENTO C1Q	\$12.454
305020	0305020A	F. REUMATOIDEO CUANTITATIVO (FR)	\$12.646
305020	0305020B	F. REUMATOIDEO LIQUIDOS	\$12.646
NO APLICA	0305022B	INMUNOFIJACION SANGRE (CADENAS LIVIANAS K, L)	\$83.386
NO APLICA	0305022D	INMUNOFIJACION ORINA (CADENAS LIVIANAS K, L)	\$83.386
305025	0305025A	INMUNOFIJACION ORINA (CADENAS PESADAS IGA IGG IGM)	\$125.028
305027	0305027A	INMUNOGLOBULINA IGA	\$12.454
305027	0305027B	INMUNOGLOBULINA IGG	\$12.454
305027	0305027C	INMUNOGLOBULINA IGM	\$12.454
305029	0305029AA	IGE ESPECIFICA, ALFA LACTOALBUMINA	\$15.040
305029	0305029AB	IGE ESPECIFICA, ALTERNARIA ALTERNATA	\$15.040
305029	0305029AC	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS FLAVUS	\$15.040
305029	0305029AD	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS FUMIGATUS	\$15.040
305029	0305029AE	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS NIDULANS	\$15.040
305029	0305029AF	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS NIGER	\$15.040
305029	0305029AG	IGE ESPECIFICA, ASPERGILLUS TERREUS	\$15.040
305029	0305029AH	IGE ESPECIFICA, BETA LACTOGLOBULINA	\$15.040
305029	0305029AI	IGE ESPECIFICA, CASEINA	\$15.040
305029	0305029AJ	IGE ESPECIFICA, CASPA DE GATO	\$15.040
305029	0305029AK	IGE ESPECIFICA, CASPA DE PERRO	\$15.040
305029	0305029AL	IGE ESPECIFICA, CHOCOLATE	\$15.040
305029	0305029AM	IGE ESPECIFICA, CLARA DE HUEVO	\$15.040
305029	0305029AN	IGE ESPECIFICA, DERMATOFAGOIDES FARINAE	\$15.040
305029	0305029AO	IGE ESPECIFICA, DERMATOFAGOIDES PTERONISSINUS	\$15.040
305029	0305029AP	IGE ESPECIFICA, EPITELIO DE PERRO	\$15.040
305029	0305029AQ	IGE ESPECIFICA, LECHE COMPLETA=LECHE DE VACA	\$15.040
305029	0305029AR	IGE ESPECIFICA, MANÍ	\$15.040
305029	0305029AS	IGE ESPECIFICA, PENICILINA G	\$15.040
305029	0305029AT	IGE ESPECIFICA, PENICILINA V/ORAL	\$15.040
305029	0305029AU	IGE ESPECIFICA, PLATANO ORIENTAL	\$15.040
305029	0305029AV	IGE ESPECIFICA, POLVO DE HABITACIÓN	\$15.040

305029	0305029AW	IGE ESPECIFICA, SOYA	\$15.040
305029	0305029AX	IGE ESPECIFICA, TRIGO	\$15.040
305029	0305029AY	IGE ESPECIFICA, YEMA DE HUEVO	\$15.040
305029	0305029AZ	IGE ESPECIFICA, MAIZ	\$15.040
305029	0305029BA	IGE ESPECIFICA, ABEDUL	\$15.040
305029	0305029BB	IGE ESPECIFICA, ABEJA (VENENO)	\$15.040
305029	0305029BC	IGE ESPECIFICA, AC. CLAVÚLANICO	\$15.040
305029	0305029BD	IGE ESPECIFICA, ACACIA / AROMO	\$15.040
305029	0305029BE	IGE ESPECIFICA, ACEDERA (RUMEX A)	\$15.040
305029	0305029BF	IGE ESPECIFICA, ACEITUNA	\$15.040
305029	0305029BG	IGE ESPECIFICA, ACIDO BENZOICO -BENZOATO	\$15.040
305029	0305029BH	IGE ESPECIFICA, ACIDO SÓRBICO	\$15.040
305029	0305029BI	IGE ESPECIFICA, AJI	\$15.040
305029	0305029BJ	IGE ESPECIFICA, AJÍ DE COLOR (PIMIENTO)	\$15.040
305029	0305029BK	IGE ESPECIFICA, AJO	\$15.040
305029	0305029BL	IGE ESPECIFICA, ALAMO	\$15.040
305029	0305029BM	IGE ESPECIFICA, ALBACORA	\$15.040
305029	0305029BN	IGE ESPECIFICA, ALBAHACA	\$15.040
305029	0305029BO	IGE ESPECIFICA, ALCACHOFA	\$15.040
305029	0305029BP	IGE ESPECIFICA, ALCALASA	\$15.040
305029	0305029BQ	IGE ESPECIFICA, ALFA AMILASA	\$15.040
305029	0305029BR	IGE ESPECIFICA, ALGODÓN	\$15.040
305029	0305029BS	IGE ESPECIFICA, ALMEJA	\$15.040
305029	0305029BT	IGE ESPECIFICA, ALMENDRA	\$15.040
305029	0305029BU	IGE ESPECIFICA, AMARANTO	\$15.040
305029	0305029BV	IGE ESPECIFICA, AMARILLO CREPÚSCULO	\$15.040
305029	0305029BW	IGE ESPECIFICA, AMARILLO QUINOLINA	\$15.040
305029	0305029BX	IGE ESPECIFICA, AMBROSIA (RAGWEED)	\$15.040
305029	0305029BY	IGE ESPECIFICA, AMBROXOL	\$15.040
305029	0305029CA	IGE ESPECIFICA, AMOXICILINA	\$15.040
305029	0305029CB	IGE ESPECIFICA, AMPICILINA	\$15.040
305029	0305029CC	IGE ESPECIFICA, ANHIDRIDO FTÁLICO	\$15.040
305029	0305029CD	IGE ESPECIFICA, ANISAKIS	\$15.040
305029	0305029CE	IGE ESPECIFICA, APIO	\$15.040
305029	0305029CF	IGE ESPECIFICA, ARANDINO	\$15.040
305029	0305029CG	IGE ESPECIFICA, ARCE	\$15.040
305029	0305029CI	IGE ESPECIFICA, ARROZ	\$15.040
305029	0305029CJ	IGE ESPECIFICA, ARTEMISA (ELATIOR- MUGWORT)	\$15.040
305029	0305029CK	IGE ESPECIFICA, ARVEJAS	\$15.040
305029	0305029CL	IGE ESPECIFICA, ASCARIS	\$15.040
305029	0305029CM	IGE ESPECIFICA, ASPARTAME	\$15.040
305029	0305029CN	IGE ESPECIFICA, ASPIRINA	\$15.040
305029	0305029CO	IGE ESPECIFICA, ATRACURIO	\$15.040
305029	0305029CP	IGE ESPECIFICA, ATÚN	\$15.040
305029	0305029CQ	IGE ESPECIFICA, AVELLANA	\$15.040
305029	0305029CR	IGE ESPECIFICA, AVELLANO	\$15.040
305029	0305029CS	IGE ESPECIFICA, AVENA	\$15.040
305029	0305029CT	IGE ESPECIFICA, AVISPA	\$15.040
305029	0305029CU	IGE ESPECIFICA, AZITROMICINA	\$15.040
305029	0305029CV	IGE ESPECIFICA, BACALAO	\$15.040
305029	0305029CW	IGE ESPECIFICA, BACAMPICINA	\$15.040
305029	0305029CX	IGE ESPECIFICA, BALLICA (RYE GRASS-LOLIUM PERENNE)	\$15.040
305029	0305029CY	IGE ESPECIFICA, BENZOCAINA	\$15.040
305029	0305029CZ	IGE ESPECIFICA, BERENJENA	\$15.040
305029	0305029DA	IGE ESPECIFICA, BERMUDA /CHEPICA (CINODON)	\$15.040
305029	0305029DB	IGE ESPECIFICA, BLEDO (AMARANTHUS)	\$15.040

305029	0305029DC	IGE ESPECIFICA, BROCOLI	\$15.040
305029	0305029DD	IGE ESPECIFICA, BUPIVACAINA	\$15.040
305029	0305029DE	IGE ESPECIFICA, BUTILPARABENO	\$15.040
305029	0305029DF	IGE ESPECIFICA, CACAO	\$15.040
305029	0305029DG	IGE ESPECIFICA, CAFÉ	\$15.040
305029	0305029DH	IGE ESPECIFICA, CAMARÓN	\$15.040
305029	0305029DI	IGE ESPECIFICA, CANDIDA	\$15.040
305029	0305029DJ	IGE ESPECIFICA, CANELA	\$15.040
305029	0305029DK	IGE ESPECIFICA, CAPTOPRIL	\$15.040
305029	0305029DL	IGE ESPECIFICA, CARNE DE CERDO	\$15.040
305029	0305029DM	IGE ESPECIFICA, CARNE DE CORDERO	\$15.040
305029	0305029DN	IGE ESPECIFICA, CARNE DE PAVO	\$15.040
305029	0305029DO	IGE ESPECIFICA, CARNE DE POLLO	\$15.040
305029	0305029DP	IGE ESPECIFICA, CARNE DE VACUNO	\$15.040
305029	0305029DQ	IGE ESPECIFICA, CARRAGENINA	\$15.040
305029	0305029DR	IGE ESPECIFICA, CASPA DE CABALLO	\$15.040
305029	0305029DS	IGE ESPECIFICA, CASPA DE VACA	\$15.040
305029	0305029DT	IGE ESPECIFICA, CASTAÑA	\$15.040
305029	0305029DU	IGE ESPECIFICA, CASTAÑAS DE CAJÚ	\$15.040
305029	0305029DV	IGE ESPECIFICA, CEBADA	\$15.040
305029	0305029DW	IGE ESPECIFICA, CEBOLLA	\$15.040
305029	0305029DX	IGE ESPECIFICA, CEDRO	\$15.040
305029	0305029DY	IGE ESPECIFICA, CEFACTOR	\$15.040
305029	0305029DZ	IGE ESPECIFICA, CEFALOSPORINAS	\$15.040
305029	0305029EA	IGE ESPECIFICA, CEFUROXIMO	\$15.040
305029	0305029EB	IGE ESPECIFICA, CENTOLLA	\$15.040
305029	0305029EC	IGE ESPECIFICA, CHAMPIÑONES	\$15.040
305029	0305029ED	IGE ESPECIFICA, CHAQUETA AMARILLA (VENENO DE ABEJA)	\$15.040
305029	0305029EE	IGE ESPECIFICA, CHOROS	\$15.040
305029	0305029EF	IGE ESPECIFICA, CILANTRO	\$15.040
305029	0305029EG	IGE ESPECIFICA, CIMEDITINA	\$15.040
305029	0305029EH	IGE ESPECIFICA, CIPRES	\$15.040
305029	0305029EI	IGE ESPECIFICA, CIPROFLOXACINO	\$15.040
305029	0305029EJ	IGE ESPECIFICA, CIRUELA	\$15.040
305029	0305029EK	IGE ESPECIFICA, CLADOSPORIUM	\$15.040
305029	0305029EL	IGE ESPECIFICA, CLAVO DE OLOR	\$15.040
305029	0305029EM	IGE ESPECIFICA, CLINDAMICINA	\$15.040
305029	0305029EN	IGE ESPECIFICA, CLORAMINA T	\$15.040
305029	0305029EO	IGE ESPECIFICA, CLOXALICINA	\$15.040
305029	0305029EP	IGE ESPECIFICA, COCO	\$15.040
305029	0305029EQ	IGE ESPECIFICA, COIRON (FESTUCA)	\$15.040
305029	0305029ER	IGE ESPECIFICA, COLIFLOR	\$15.040
305029	0305029ES	IGE ESPECIFICA, CORTIZONA	\$15.040
305029	0305029ET	IGE ESPECIFICA, CUCARACHA	\$15.040
305029	0305029EU	IGE ESPECIFICA, CURRY	\$15.040
305029	0305029EV	IGE ESPECIFICA, CURVULARIA LUNATA	\$15.040
305029	0305029EW	IGE ESPECIFICA, DAMASCO	\$15.040
305029	0305029EY	IGE ESPECIFICA, DEXAMETASONA	\$15.040
305029	0305029EZ	IGE ESPECIFICA, DICLOFENACO	\$15.040
305029	0305029FA	IGE ESPECIFICA, DIENTE DE LEÓN (DANDELION)	\$15.040
305029	0305029FB	IGE ESPECIFICA, DIPIRONA (METAMIZOL)	\$15.040
305029	0305029FC	IGE ESPECIFICA, DURAZNO	\$15.040
305029	0305029FD	IGE ESPECIFICA, ENCINA	\$15.040
305029	0305029FE	IGE ESPECIFICA, ENTEROTOXINA A	\$15.040
305029	0305029FF	IGE ESPECIFICA, ENTEROTOXINA B	\$15.040
305029	0305029FG	IGE ESPECIFICA, EPIDERMOPHYTON FLOCCOSUM	\$15.040

305029	0305029FH	IGE ESPECIFICA, EPINEFRINA	\$15.040
305029	0305029FI	IGE ESPECIFICA, EQUINOCOCO	\$15.040
305029	0305029FJ	IGE ESPECIFICA, ERITROMICINA	\$15.040
305029	0305029FK	IGE ESPECIFICA, ERITROSINA	\$15.040
305029	0305029FL	IGE ESPECIFICA, ESPARRAGOS	\$15.040
305029	0305029FM	IGE ESPECIFICA, ESPINACAS	\$15.040
305029	0305029FN	IGE ESPECIFICA, ESTAFILOCOCO (ENDOTOXINA)	\$15.040
305029	0305029FO	IGE ESPECIFICA, ETILPARABENO	\$15.040
305029	0305029FP	IGE ESPECIFICA, EUCALIPTUS	\$15.040
305029	0305029FQ	IGE ESPECIFICA, FECA DE CANARIOS	\$15.040
305029	0305029FR	IGE ESPECIFICA, FECA DE CATA	\$15.040
305029	0305029FS	IGE ESPECIFICA, FECA DE PALOMAS	\$15.040
305029	0305029FT	IGE ESPECIFICA, FIBRAS SINTETICAS	\$15.040
305029	0305029FU	IGE ESPECIFICA, FICUS	\$15.040
305029	0305029FV	IGE ESPECIFICA, FORMALINA (FORMALDEHIDO)	\$15.040
305029	0305029FW	IGE ESPECIFICA, FRAMBUESAS	\$15.040
305029	0305029FX	IGE ESPECIFICA, FRESNO	\$15.040
305029	0305029FY	IGE ESPECIFICA, FRUTILLA	\$15.040
305029	0305029FZ	IGE ESPECIFICA, GARBANZOS	\$15.040
305029	0305029GA	IGE ESPECIFICA, GELATINA	\$15.040
305029	0305029GB	IGE ESPECIFICA, GENTAMICINA	\$15.040
305029	0305029GC	IGE ESPECIFICA, GLUTAMATO	\$15.040
305029	0305029GD	IGE ESPECIFICA, GLUTEN	\$15.040
305029	0305029GE	IGE ESPECIFICA, GOMA GUAR	\$15.040
305029	0305029GF	IGE ESPECIFICA, GUINDA	\$15.040
305029	0305029GG	IGE ESPECIFICA, HALIBUT	\$15.040
305029	0305029GH	IGE ESPECIFICA, HAMSTER	\$15.040
305029	0305029GI	IGE ESPECIFICA, HORMIGA	\$15.040
305029	0305029GJ	IGE ESPECIFICA, HUEVO COMPLETO	\$15.040
305029	0305029GK	IGE ESPECIFICA, IBUPROFENO	\$15.040
305029	0305029GL	IGE ESPECIFICA, INDOMETACINA	\$15.040
305029	0305029GM	IGE ESPECIFICA, INSULINA	\$15.040
305029	0305029GN	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO MDI	\$15.040
305029	0305029GO	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO HDI	\$15.040
305029	0305029GP	IGE ESPECIFICA, ISOCIANATO TDI	\$15.040
305029	0305029GQ	IGE ESPECIFICA, JAIBA	\$15.040
305029	0305029GR	IGE ESPECIFICA, JENGIBRE	\$15.040
305029	0305029GS	IGE ESPECIFICA, JERGEN	\$15.040
305029	0305029GT	IGE ESPECIFICA, KETOPROFENO	\$15.040
305029	0305029GU	IGE ESPECIFICA, KIWI	\$15.040
305029	0305029GV	IGE ESPECIFICA, LANA	\$15.040
305029	0305029GW	IGE ESPECIFICA, LANGOSTA	\$15.040
305029	0305029GX	IGE ESPECIFICA, LATEX	\$15.040
305029	0305029GY	IGE ESPECIFICA, LAUREL	\$15.040
305029	0305029GZ	IGE ESPECIFICA, LECHE DE CABRA	\$15.040
305029	0305029HA	IGE ESPECIFICA, LECHE EN POLVO	\$15.040
305029	0305029HB	IGE ESPECIFICA, LECHE HERVIDA	\$15.040
305029	0305029HC	IGE ESPECIFICA, LECHUGA	\$15.040
305029	0305029HE	IGE ESPECIFICA, LENTEJAS	\$15.040
305029	0305029HF	IGE ESPECIFICA, LEPIDOGLYS DESTRUCTOR	\$15.040
305029	0305029HG	IGE ESPECIFICA, LEVADURA DE CERVEZA	\$15.040
305029	0305029HH	IGE ESPECIFICA, LEVADURA DE PAN	\$15.040
305029	0305029HI	IGE ESPECIFICA, LIDOCAINA (XILOCAINA)	\$15.040
305029	0305029HJ	IGE ESPECIFICA, LIMÓN	\$15.040
305029	0305029HK	IGE ESPECIFICA, LINAZA	\$15.040
305029	0305029HL	IGE ESPECIFICA, LINCOMICINA	\$15.040

305029	0305029HM	IGE ESPECIFICA, LLANTEN (PLANTAGO)	\$15.040
305029	0305029HN	IGE ESPECIFICA, LOCOS-OSTIONES	\$15.040
305029	0305029HO	IGE ESPECIFICA, L-TIROXINA	\$15.040
305029	0305029HP	IGE ESPECIFICA, MACACUYA	\$15.040
305029	0305029HQ	IGE ESPECIFICA, MAICENA	\$15.040
305029	0305029HR	IGE ESPECIFICA, MANDARINA	\$15.040
305029	0305029HS	IGE ESPECIFICA, MANGO	\$15.040
305029	0305029HT	IGE ESPECIFICA, MANZANA	\$15.040
305029	0305029HU	IGE ESPECIFICA, MAXATASA	\$15.040
305029	0305029HV	IGE ESPECIFICA, MELÓN	\$15.040
305029	0305029HW	IGE ESPECIFICA, MEPIVACAINA	\$15.040
305029	0305029HX	IGE ESPECIFICA, MERLUZA	\$15.040
305029	0305029HY	IGE ESPECIFICA, METRONIDAZOL	\$15.040
305029	0305029HZ	IGE ESPECIFICA, MICROPOLISPORA FAENI	\$15.040
305029	0305029IA	IGE ESPECIFICA, MIEL	\$15.040
305029	0305029IB	IGE ESPECIFICA, MINOCILINA	\$15.040
305029	0305029IC	IGE ESPECIFICA, MOSTAZA	\$15.040
305029	0305029ID	IGE ESPECIFICA, NAPROXENO	\$15.040
305029	0305029IE	IGE ESPECIFICA, NARANJA	\$15.040
305029	0305029IF	IGE ESPECIFICA, NECTARIN	\$15.040
305029	0305029IG	IGE ESPECIFICA, NEOMICINA	\$15.040
305029	0305029IH	IGE ESPECIFICA, NOGAL	\$15.040
305029	0305029II	IGE ESPECIFICA, NUEZ	\$15.040
305029	0305029IJ	IGE ESPECIFICA, OLIVO	\$15.040
305029	0305029IK	IGE ESPECIFICA, OLMO	\$15.040
305029	0305029IL	IGE ESPECIFICA, ORÉGANO	\$15.040
305029	0305029IM	IGE ESPECIFICA, ORTIGA	\$15.040
305029	0305029IN	IGE ESPECIFICA, OSTRAS	\$15.040
305029	0305029IO	IGE ESPECIFICA, OVOALBUMINA	\$15.040
305029	0305029IP	IGE ESPECIFICA, OVOMUCOIDE	\$15.040
305029	0305029IQ	IGE ESPECIFICA, OXIDO DE ETILENO	\$15.040
305029	0305029IR	IGE ESPECIFICA, PAICO (QUENOPODIUM)	\$15.040
305029	0305029IS	IGE ESPECIFICA, PALTA	\$15.040
305029	0305029IT	IGE ESPECIFICA, PAPAS	\$15.040
305029	0305029IU	IGE ESPECIFICA, PAPAYA	\$15.040
305029	0305029IV	IGE ESPECIFICA, PARACETAMOL	\$15.040
305029	0305029IW	IGE ESPECIFICA, PARIETARIA JUDAICA	\$15.040
305029	0305029IX	IGE ESPECIFICA, PASTO AZUL (POA PRATENSIS)	\$15.040
305029	0305029IY	IGE ESPECIFICA, PASTO OVILLO (COOKSFOOT)	\$15.040
305029	0305029IZ	IGE ESPECIFICA, PASTO TIMOTHY	\$15.040
305029	0305029JA	IGE ESPECIFICA, PASTO TRIGO	\$15.040
305029	0305029JB	IGE ESPECIFICA, PELO DE CONEJO	\$15.040
305029	0305029JC	IGE ESPECIFICA, PENICILLIUM NONATUM	\$15.040
305029	0305029JD	IGE ESPECIFICA, PEPINO	\$15.040
305029	0305029JE	IGE ESPECIFICA, PERA	\$15.040
305029	0305029JF	IGE ESPECIFICA, PEREJIL	\$15.040
305029	0305029JG	IGE ESPECIFICA, PIMENTON	\$15.040
305029	0305029JI	IGE ESPECIFICA, PIMIENTA	\$15.040
305029	0305029JJ	IGE ESPECIFICA, PIMIENTO	\$15.040
305029	0305029JK	IGE ESPECIFICA, PINO	\$15.040
305029	0305029JL	IGE ESPECIFICA, PIÑA	\$15.040
305029	0305029JM	IGE ESPECIFICA, PIROXICAM	\$15.040
305029	0305029JN	IGE ESPECIFICA, PISTACHO	\$15.040
305029	0305029JO	IGE ESPECIFICA, PLATANO	\$15.040
305029	0305029JP	IGE ESPECIFICA, PLUMA DE GANSO	\$15.040
305029	0305029JQ	IGE ESPECIFICA, PLUMA DE POLLO	\$15.040

305029	0305029JR	IGE ESPECIFICA, POMELO	\$15.040
305029	0305029JS	IGE ESPECIFICA, POROTO VERDE	\$15.040
305029	0305029JT	IGE ESPECIFICA, POROTOS	\$15.040
305029	0305029JU	IGE ESPECIFICA, PROCAINA	\$15.040
305029	0305029JV	IGE ESPECIFICA, PROPILPARABENO	\$15.040
305029	0305029JW	IGE ESPECIFICA, QUESO CAMANVERT	\$15.040
305029	0305029JX	IGE ESPECIFICA, QUESO CHEDDAR	\$15.040
305029	0305029JY	IGE ESPECIFICA, QUESO DE CABRA	\$15.040
305029	0305029JZ	IGE ESPECIFICA, QUESO GOUDA	\$15.040
305029	0305029KA	IGE ESPECIFICA, QUESO GRUYERE	\$15.040
305029	0305029KB	IGE ESPECIFICA, QUINOA	\$15.040
305029	0305029KC	IGE ESPECIFICA, REPOLLO	\$15.040
305029	0305029KD	IGE ESPECIFICA, ROBALO	\$15.040
305029	0305029KE	IGE ESPECIFICA, ROJO CARMIN (AC. CARMINICO)	\$15.040
305029	0305029KF	IGE ESPECIFICA, SACAROMYCES CERVESEAE	\$15.040
305029	0305029KG	IGE ESPECIFICA, SACAROMYCES ELLIPSOIDES	\$15.040
305029	0305029KH	IGE ESPECIFICA, SALMÓN	\$15.040
305029	0305029KI	IGE ESPECIFICA, SANDIA	\$15.040
305029	0305029KJ	IGE ESPECIFICA, SARDINA	\$15.040
305029	0305029KK	IGE ESPECIFICA, SAUCE	\$15.040
305029	0305029KL	IGE ESPECIFICA, SÉSAMO	\$15.040
305029	0305029KM	IGE ESPECIFICA, SUERO DE LECHE	\$15.040
305029	0305029KN	IGE ESPECIFICA, SULFAMETOXAZOL	\$15.040
305029	0305029KO	IGE ESPECIFICA, SUXAMETONIO	\$15.040
305029	0305029KP	IGE ESPECIFICA, TARTRAZINA	\$15.040
305029	0305029KQ	IGE ESPECIFICA, TÉ	\$15.040
305029	0305029KR	IGE ESPECIFICA, TEATINA (VELVET GRASS)	\$15.040
305029	0305029KS	IGE ESPECIFICA, TETRACICLINA	\$15.040
305029	0305029KT	IGE ESPECIFICA, TITANIO	\$15.040
305029	0305029KU	IGE ESPECIFICA, TOBRAMICINA	\$15.040
305029	0305029KV	IGE ESPECIFICA, TOMATE	\$15.040
305029	0305029KW	IGE ESPECIFICA, TOMILLO	\$15.040
305029	0305029KX	IGE ESPECIFICA, TRICHOPHYTON	\$15.040
305029	0305029KY	IGE ESPECIFICA, TRIMETROPRIM	\$15.040
305029	0305029KZ	IGE ESPECIFICA, TRI-YODO-TIRONINA	\$15.040
305029	0305029LA	IGE ESPECIFICA, TRUCHA	\$15.040
305029	0305029LB	IGE ESPECIFICA, TYROPHAGUS PUTREUS	\$15.040
305029	0305029LC	IGE ESPECIFICA, UVA	\$15.040
305029	0305029LD	IGE ESPECIFICA, VAINILLA	\$15.040
305029	0305029LE	IGE ESPECIFICA, VANCOMICINA	\$15.040
305029	0305029LF	IGE ESPECIFICA, VITAMINA B1	\$15.040
305029	0305029LG	IGE ESPECIFICA, VITAMINA B6	\$15.040
305029	0305029LH	IGE ESPECIFICA, YOGHURT	\$15.040
305029	0305029LJ	IGE ESPECIFICA, ZANCUDO	\$15.040
305029	0305029LK	IGE ESPECIFICA, ZAPALLO	\$15.040
305029	0305029LL	IGE ESPECIFICA, ZAPALLO ITALIANO	\$15.040
305029	0305029LM	IGE ESPECIFICA, ZENTENO	\$15.040
305029	0305029ZA	PANEL ALIMENTOS COMUNES.	\$15.040
305029	0305029ZB	PANEL PESCADOS Y MARISCOS	\$15.040
305029	0305029ZC	PANEL CEREALES	\$15.040
305029	0305029ZD	PANEL FRUTOS SECOS	\$15.040
305029	0305029ZG	PANEL CARNES	\$15.040
305029	0305029ZH	PANEL DE HONGOS	\$15.040
305029	0305029ZI	PANEL DE ARBOLES	\$15.040
305029	0305029ZJ	PANEL DE PASTOS	\$15.040
305029	0305029ZK	PANEL DE MALEZAS	\$15.040

305029	0305029ZL	PANEL DE INHALANTES (AMBIENTALES)	\$15.040
305029	0305029ZM	PANEL DE ANIMALES	\$15.040
305029	0305029ZN	PANEL DE POLENES	\$15.040
305029	0305029ZO	PANEL ACAROS	\$15.040
305029	0305029ZP	PANEL POLVO	\$15.040
305029	0305029ZQ	PANEL CHILE (36 ALERGENOS)	\$494.332
305029	0305029ZR	PANEL DE PLUMAS	\$19.534
NO APLICA	0305029ZS	PANEL MOLECULAR HUEVO	\$3.828
NO APLICA	0305029ZT	PANEL MOLECULAR POLENES	\$404.815
NO APLICA	0305029ZV	PANEL MOLECULAR VEGETALES	\$3.828
NO APLICA	0305029ZY	PANEL MOLECULAR LECHE DE VACA	\$3.828
307024	0305048A	REACCIÓN CUTÁNEA A ALERGENOS (INCLUYE EL VALOR DE LOS ALÉRGENOS)	\$35.568
305070	0305070A	PSA LIBRE	\$25.349
305070	0305070C	AG. PROSTATICO ESPECIFICO 2ª GENERACION	\$25.349
305070	0305070E	PSA LIBRE	\$25.349
305082	0305082A	AC. ANTI-MPO (ANCA-P)	\$46.114
305082	0305082B	AC. ANTI-PR3 (ANCA-C)	\$46.114
305082	0305082C	AC. ANTI-ANCA C Y P	\$46.114
305082	0305082D	AC. ANCA -P (IFI)	\$46.114
305084	0305084A	AC. ANTI-CARDIO LIPINAS IGM	\$32.993
305084	0305084B	AC. ANTI-CARDIO LIPINAS IGG	\$32.993
305086	0305086A	AC. ANTI-GLIADINA IGA	\$27.517
305086	0305086B	AC. ANTI-GLIADINA IGG	\$27.517
305086	0305086C	AC. ANTI-PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA IGA	\$27.517
305086	0305086D	AC. ANTI-PEPTIDOS DEAMINADOS GLIADINA IGG	\$27.517
305091	0305091A	LINFOCITOS T TOTALES (CD3 - OKT3)	\$94.689
305091	0305091B	LINFOCITOS T "HELPER" (CD4 - OKT4)	\$94.689
305091	0305091C	LINFOCITOS T "SUPRESORES" (CD8 - OKT8)	\$94.689
305108	0305108A	AC. ANTI-JO-1	\$32.361
305108	0305108B	AC. ANTI-SCL-70	\$32.361
305108	0305108C	AC. ANTI-SM	\$32.361
305108	0305108D	AC. ANTI-SS-A / RO	\$32.361
305108	0305108E	AC. ANTI-SS-B / LA	\$32.361
305108	0305108F	AC. ANTI-U1-RNP	\$32.361
305170	0305170A	ANTIGENO CA 125	\$25.349
305170	0305170B	ANTIGENO CA 15-3	\$25.349
305170	0305170C	ANTIGENO CA 19-9	\$25.349
NO APLICA	0305988GR	CD3, CD4 Y CD8	\$69.769
NO APLICA	0305989GR	CD 19 Y CD 56	\$69.769
NO APLICA	0305990GR	CD3 Y CD4	\$49.648
306004	0306004A	DIRECTO DE HONGOS	\$3.952
306004	0306004B	DIRECTO DE HONGOS (DERMATOFITOS)	\$3.952
306004	0306004C	DIRECTO AL FRESCO	\$3.952
306008	0306008A	CULTIVO CUANTITATIVO	\$29.267
306008	0306008B	CULTIVO STREPTOCOCCUS GRUPO B VAGINO-RECTAL (CULTIVO CORRIENTE (EXCEPTO COP	\$9.756
306008	0306008D	CULTIVO AGUA DIALISIS	\$9.440
306008	0306008E	CULTIVO CORRIENTE VAGINAL/ENDOCERVICAL	\$9.756
306008	0306008F	CULTIVO CORRIENTE EXPECTORACION	\$9.756
306008	0306008G	CULTIVO CTE. EXTENDIDO	\$9.756
306008	0306008PN	CULTIVO PORTACION NASAL	\$9.756
306014	0306014A	VIBRIO COLERA	\$11.799
306014	0306014B	YERSINIA CULTIVO	\$11.799
306016	0306016A	GONOCOCO CULTIVO FLUJO/ENDOCERVICAL	\$8.457
306017	0306017A	LEVADURAS CULTIVO	\$8.164
306017	0306017B	HONGOS CULTIVO SECRECIONES	\$8.164
306023	0306023A	MYCOPLASMA HOMINIS (CULTIVO)	\$39.057

306023	0306023B	UREAPLASMA (CULTIVO)	\$39.057
306023	0306023C	MYCOPLASMA Y UREAPLASMA CULTIVO	\$42.726
306033	0306033A	BRUCELLA IGG	\$18.450
306033	0306033B	BRUCELLA IGM	\$18.450
306034	0306034A	CLAMIDIAS INMUNOFLUORESCENCIA, (IFD)	\$15.435
306034	0306034B	CLAMIDIA TRACHOMATIS IGG	\$15.435
306034	0306034C	CLAMIDIA TRACHOMATIS IGM	\$15.435
306034	0306034D	CLAMIDIA PNEUMONIAE IGG	\$15.435
306034	0306034E	CLAMIDIA PNEUMONIAE IGM	\$15.435
306034	0306034F	CHLAMYDIA PSITTACI, IGG SEROLOGIA	\$94.892
306034	0306034G	CHLAMYDIA PSITTACI, IGM SEROLOGIA	\$94.892
306037	0306037A	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG	\$45.617
306037	0306037B	MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM	\$45.617
306042	0306042L	VDRL LCR	\$8.931
306061	0306061A	CISTICERCOSIS IGG	\$14.430
306061	0306061B	CHAGAS IGG	\$14.430
306061	0306061C	FASCIOLASIS (DISTOMATOSIS) ELISA	\$14.430
306061	0306061D	HIDATIDOSIS IGG	\$14.430
306061	0306061E	TOXOCARA IGG	\$14.430
306061	0306061F	TOXOPLASMA IGG	\$14.430
306061	0306061G	TOXOPLASMA IGM	\$14.430
306061	0306061H	TRIQUINOSIS IGG	\$14.430
306069	0306069A	CITOMEGALOVIRUS IGG. (CMV)	\$19.692
306069	0306069B	CITOMEGALOVIRUS IGM. (CMV)	\$19.692
306069	0306069C	EPSTEIN BARR IGG (VCA)	\$19.692
306069	0306069D	EPSTEIN BARR IGM (VCA)	\$19.692
306069	0306069F	HERPES SIMPLES I IGG	\$19.692
306069	0306069G	HERPES SIMPLES I IGM	\$19.692
306069	0306069H	HERPES SIMPLES II IGG	\$19.692
306069	0306069I	HERPES SIMPLES II IGM	\$19.692
306069	0306069J	RUBEOLA IGG	\$19.692
306069	0306069K	RUBEOLA IGM	\$19.692
306069	0306069L	SARAMPION IGG	\$19.692
306069	0306069M	SARAMPION IGM	\$16.937
306069	0306069N	VARICELA ZOSTER IGG	\$19.692
306069	0306069O	ADENOVIRUS IGG	\$19.523
306069	0306069P	ADENOVIRUS IGM	\$19.523
306069	0306069Q	VARICELA ZOSTER IGM	\$45.922
306069	0306069S	SARS COV-2 ANTICUERPOS	\$16.880
306069	0306069T	SARS COV-2 IGG	\$18.360
306069	0306069U	SARS COV-2 IGM	\$18.360
306069	0306069V	SARS COV-2 IGG-POST VACUNA	\$18.360
306070	0306070A	ADENOVIRUS ANTIGENO (IF)	\$14.430
306070	0306070B	INFLUENZA A, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$14.430
306070	0306070C	PARAINFLUENZA 1, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$14.430
306070	0306070D	ADENOVIRUS EN DEPOSICION	\$13.854
306070	0306070E	METAPNEUMOVIRUS IF	\$14.204
306070	0306070F	INFLUENZA B, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$14.554
306070	0306070G	PARAINFLUENZA 2, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$14.554
306070	0306070H	PARAINFLUENZA 3, ANTIGENO VIRAL (IF)	\$14.554
306074	0306074A	HEPATITIS A ANTICUERPOS TOTALES	\$18.484
306082	0306082H	SARS COV-2	\$26.331
306082	0306082I	SARS COV-2	\$24.841
306091	0306091A1	HEMOCULTIVO AEROBIO SET P1	\$37.532
306091	0306091A2	HEMOCULTIVO AEROBIO SET P2	\$37.532
306097	0306097A	CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	\$63.875

306110	0306110A	PCR METAPNEUMOVIRUS (PANEL 7 V)	\$122.183
306123	0306123A	HPV POR PCR (ORINA)	\$78.632
306182	0306182A	HEPATITIS C POR PCR	\$48.869
306182	0306182B	HERPES I POR PCR	\$44.928
306182	0306182C	HERPES II POR PCR	\$44.928
306182	0306182D	INFLUENZA POR PCR	\$44.928
306082	0306182F	CITOMEGALOVIRUS PCR	\$42.105
306182	0306182G	HERPES VI POR PCR	\$48.869
306182	0306182GR	HERPES I Y II POR PCR	\$48.869
306182	0306182H	INFLUENZA POR PCR (PANEL 7 V)	\$44.928
306182	0306182I	PCR MYCOBACTERIA TUBERCULOSIS (AMBULATORIO)	\$60.668
NO APLICA	0306598B	FILMARRAY PANEL RESPIRATORIO	\$224.730
NO APLICA	0306598C	FILMARRAY PANEL DIGESTIVO	\$236.993
NO APLICA	0306598D	FILMARRAY PANEL MENINGEO	\$288.120
NO APLICA	0306598L	PANEL MOLECULAR FLU A/B Y VRS	\$138.025
NO APLICA	0306598N	CARBAPENEMASAS POR PCR	\$175.015
NO APLICA	0306598P	CARGA VIRAL CITOMEGALOVIRUS	\$71.237
308012	0308012A	ELECTROLITO CLORO (LIQUIDOS)	\$3.952
308012	0308012B	ELECTROLITO POTASIO (LIQUIDOS)	\$3.952
308012	0308012C	ELECTROLITO SODIO (LIQUIDOS)	\$3.952
308014	0308014A	QUIMICO LIQUIDOS	\$6.120
308014	0308014B	QUIMICO LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	\$6.120
308017	0308017B	PH URINARIO	\$1.739
308044	0308044A	FLUJO VAGINAL, ESTUDIO DE	\$22.052
308044	0308044B	SECRECION URETRAL	\$22.052
NO APLICA	0308507A	MARCADOR DE ALZHEIMER EN SANGRE P-TAU217	\$114.136
309012	0309012A	ELECTROLITO CLORO (ORINA)	\$3.952
309012	0309012B	ELECTROLITO POTASIO (ORINA)	\$3.952
309012	0309012C	ELECTROLITO SODIO (ORINA)	\$3.952
309013	0309013A	MICROALBUMINURIA AISLADA (INC. CREATININURIA)	\$8.333
309020	0309020A	NITROGENO UREICO (ORINA)	\$2.191
309020	0309020B	NITROGENO UREICO LIQUIDO	\$2.191
309022	0309022A	ORINA COMPLETA, (INCLUYE COD. 03-09-023	\$5.025
309022	0309022B	O. COMPLETA 1ER CHORRO	\$5.025
309024	0309024B	ORINA, SEDIMENTO 1ER CHORRO	\$2.857
NO APLICA	0366827GR	PANEL RESPIRATORIO BACTERIAS POR PCR	\$60.781
301045	301045A	HEMOGRAMA VHS	\$7.847
301059	301059T	PROTROMBINA (TACO)	\$3.952
NO APLICA	303051A	CATECOLAMINAS URINARIAS	\$98.358
NO APLICA	303582Q	PEPTIDO CICLICO CITRULINADO	\$36.358
305044	305044A	LINFOCITOS B (ROSETAS EAC) Y LINFOCITOS	\$15.944
306097	306097A	CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	\$63.875
307005	307005A	REACCIÓN CUTÁNEA DE PARCHE C/U	\$101.328
308007	308007A	ELASTASA EN DEPOSICIONES	\$129.680
NO APLICA	309036	COBRE (ORINA) (CUPRURIA) ORINA AISLADA	\$48.202
NO APLICA	309036A	COBRE (ORINA) (CUPRURIA) ORINA 24 HORAS	\$48.202
306069	C0306069A	CITOMEGALOVIRUS IGG. (CMV)	\$19.692
NO APLICA	301505	BORDETELLA PERTUSSIS IGG	\$12.081
NO APLICA	301506	BORDETELLA PERTUSSIS IGM	\$12.081
NO APLICA	366665	LINFOPROLIFERACIÓN DE LINFOCITOS T CON PHA	\$371.000
306069	0306069W	SARAMPION-RUBEOLA (VIGILANCIA)	\$115.143