

Código	Nombre examen	Arancel Base 2018
0305081	Anticuerpos anti endomisio G - A c/u	14.240
0305086	Anticuerpos antiptido deaminado de gliadina	14.240
0305181	Anticuerpos antitransglutamina (TTG) G - A c/u	14.450
0302005	Acido úrico, en sangre	2.050
305004	Acs anti Sm-RNP-Ro-La Scl70- Jo 1 cu	13.520
0305005	Anticuerpos Anti - DNA	9.490
30200001	Anticuerpos anti péptido citrulinado	28.500
0305084	Anticuerpos anticardiolipinas por Elisa (isotipos G-M-A), c/u.	16.190
0305082	Anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA)	21.200
0305005	Anticuerpos Anti-Mitocondriales (AMA)	9.490
0305005	Anticuerpos antinucleares (ANA)	9.490
0305005	Anticuerpos Musculo Liso	9.490
0306169	Anticuerpos Virales Determinación VIH	7.060
0305008	Antiestreptolisina O, por técnica de látex	6.130
0305070	Antígeno prostático específico	11.900
0306002	Baciloscopia Ziehl-Neelsen, c/u	2.260
0302013	Bilirrubina total y conjugada	1.950
0302015	Calcio en sangre	1.760
30305004	CAST un alergeno	35.000
30405004	CAST un alergeno adicional	15.000
0308010	Citológico secreciones	5.000
0301034	Clasificación sanguínea ABO y RhD	3.140
0302068	Colesterol HDL (proc. aut.)	2.620
0302067	Colesterol total (proc.aut.)	1.790
0305012-002	Complemento C1q	14.500
0305012-001	Complemento C3 y C4 cada uno	5.970
0301015	Coombs indirecto, prueba de	2.770
0309010	Creatinina cuantitativa en orina	1.950
0302023	Creatinina en sangre	1.710
0302025	Creatinquinasa CK - MB miocárdica	6.260
0302026	Creatinquinasa CK - total	4.750
0305014	Crioglobulinas, precipitación en frío	1.470
0306060-001	Doble Difusion en agar (DDA)	7.000
0302032	Electrolitos plasmáticos (sodio, potasio, cloro) c/u	1.570
0303030	Estradiol (17-Beta)	6.690
0305019	Factor reumatoideo por técnica de látex u otras similares	3.490
0302036	Fenilalanina	2.770
0301026	Ferritina	7.120

0301029	Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico)	5.810
0302040	Fosfatasas alcalinas totales	1.760
0302042	Fósforo (fosfatos) en sangre	2.300
0302045	Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT)	3.020
0302047	Glucosa en sangre	1.680
0302048	Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO)	7.810
0303014	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta (cuantificación)	6.800
0301036	Hematocrito (proc. aut.)	860
0301038	Hemoglobina en sangre total (proc. aut.)	860
0301041	Hemoglobina glicada A1c	5.920
0301045	Hemograma (incluye velocidad de eritrosedimentación)	3.890
0303015	Hormona folículo estimulante (FSH)	6.800
0303016	Hormona luteinizante (LH)	6.800
0305029-401	IgE específica - Colorantes	13.800
305029	IgE específica aditivos	13.800
305029	IgE específica medicamentos	13.800
305029	IgE específica mezclas	13.800
0305029-403	IgE específica PANEL 36	180.000
305029	IgE específica preservantes	13.800
0305029-101	IgE-IgG-IgG4 específica a alergenos habituales	6.900
0305021-001	Inhibidor C1 (cuantitativo y funcional)	30.000
0305026	Inmunoglobulina IgA secretora	5.920
0305027	Inmunoglobulinas IgA, IgG, IgM, c/u	6.130
0305028	Inmunoglobulinas IgE, IgD total, c/u	7.010
0303017	Insulina	6.690
0303031	Insulina, curva de	18.030
30100001	Leucotrienos en orina	27.000
0305089	Linfocitos B totales (CD19)	57.380
0305090	Linfocitos T (CD3, CD4, CD8) cada uno	20.000
0307024-001	Multitest alimentos	18.300
0307024-002	Multitest Inhalantes	18.300
0306037	Mycoplasma IgG, IgM, c/u.	6.260
0305090	Natural Killer (CD16, CD59)	33.680
0302057	Nitrógeno ureico y/o urea, en sangre	1.700
0302075	Perfil Bioquímico (deter. automatizada de 12 parámetros)	10.990
0302076	Perfil Hepático	13.650
0302034	Perfil lipídico	8.140
0307024-102	Prick test alimentos nativos	28.600
0307024-103	Prick test Betalactámicos	55.000
0307024-104	Prick test Insectos	18.300
0307024-101	Prick test-familia latex	18.300
0303019	Progesterona	6.800
0303020	Prolactina (PRL)	6.800
0305031	Proteína C reactiva por técnicas automatizadas	7.920
0302060	Proteínas totales o albúminas, c/u, en sangre	1.900
0306038	R.P.R.	3.390
0301063	Recuento de eosinófilos (absoluto)	1.260

0301065	Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.)	860
30500001	Subclases IgG (1-2-3-4) c/u	25.000
0305004	Tamizaje de Acs. ENA anti antígenos nucleares extractables	13.520
0307005-001	Test de parche (x 30)	50.250
0306090	Test rápido de detección de streptococcus.	7.200
0305041-001	Test suero autologo	20.000
0303022	Testosterona en sangre	7.010
0301059	Tiempo de protrombina (incluye INR)	1.950
0303024	Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño o R.N.)	5.920
0303025	Tiroglobulina	9.250
0303026	Tiroxina libre (T4L)	6.800
0303027	Tiroxina o tetrayodotironina (T4)	5.920
0302063	Transaminasas, oxalacética (GOT/AST), Pirúvica (GPT/ALT), c/u	2.500
0302064	Triglicéridos en sangre (proc.aut.)	2.320
30600001	Triptasa	30.000
0303028	Triyodotironina (T3)	5.920
0301085	Tromboplastina, tiempo parcial de (TTPA,TTPK o similares)	3.070
0306042	V.D.R.L.	3.970
0301086	Velocidad de eritosedimentación, (proc. aut.)	720
0307011	Venosa en adultos	1.090
0307012	Venosa en niños y lactantes	1.070
0306081	Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV)	10.620

Este Arancel tiene Vigencia hasta 31 de diciembre 2018