

Analyse	Echantillon	Prix en B*
5'nucléotidase	Sang	130
AC ANTI-ANTIGENES NUCLEAIRES SOLUBLES	Sang	80
AC anti-beta 2 gp1	Sang	600
AC ANTI-CORTICOSURRENALES	Sang	150
AC anti-Delta virus IgM	Sang	150
AC ANTI-FACTEUR INTRINSEQUE	Sang	260
AC ANTI-REC DE LA TSH	Sang	200
Acide urique / Uricémie	Sang	20
Acide urique urinaire	Urines	20
ADRENOCORTICOTROPHIC HORMONE (ACTH)	Sang	200
AG HBS Quantification	Sang	350
ALBUMINEMIE	Sang	40
Albuminurie	Urines	15
ALDOSTERONE	Sang	300
Amylasémie	Sang	60
Amylasurie	Urines	60
ANITICORPS ANTI-SACHAROMYCES CERVICIAE (IgG+IgA)	Sang	640
Anpath	Sang	250
Anti Thrombine III	Sang	80
Anticorps ant-glutamate décarboxylase	Sang	200
ANTICORPS ANTI LKM1	Sang	250
ANTICORPS ANTI-CARDIOLIPINE (IgG)	Sang	120
Anticorps anti-cardiolipines (IgM)	Sang	120
Anticorps anti-CCP	Sang	200
Anticorps anti-cytoplasme des polynucléaires neutrophiles	Sang	100
Anticorps anti-delta virus IGG	Sang	150
Anticorps anti-endomysium IgA	Sang	100
Anticorps anti-Hbe (Hépatite B)	Sang	120
Anticorps anti-HbS	Sang	120
Anticorps anti-Hélicobacter pylori de type IgG	Sang	150
Anticorps anti-IA2	Sang	400
Anticorps anti-ilots de langerhans	Sang	400
Anticorps anti-INSULINE	Sang	320
ANTICORPS ANTI-LC-1	Sang	250
Anticorps anti-mitochondrie (Type M2)	Sang	120
Anticorps anti-muscle lisse type anti-actine	Sang	130
Anticorps anti-MUSK	Sang	1000

ANTICORPS ANTI-NUCLEAIRES	Sang	100
Anticorps anti-peptide désamidé de la gliadine IgA	Sang	120
ANTICORPS ANTI-PHOSPHOLIPIDES (IgG)	Sang	120
ANTICORPS ANTI-SLA-LP	Sang	250
Anticorps anti-Thyroglobuline	Sang	150
Anticorps anti-Thyropéroxydase	Sang	150
Anticorps anti-transglutaminase tissulaire IgA	Sang	100
Antigène Hbe (Hépatite B)	Sang	120
Antigène HBs (Hépatite B)	Sang	80
ANTI-MEMBRANE BASALE GLOMERULAIRE /	Sang	260
Antistreptolysine O : ASLO	Sang	40
Auto-anticorps anti-rec de l'acétylcholine	Sang	320
Bactériologie de biomatériaux	BACTERIOLOGIE	80
Beta 2 microglobuline	Sang	150
Béta-hCG qualitative	Sang	60
Béta-hCG quantitative	Sang	120
Bilan martial	Sang	70
Bilirubines	Sang	25
Brain natriuretic peptide	Sang	300
Calcémie	Sang	25
Calcium urinaire	Urines	25
CARYOTYPE	Sang	550
CERULEOPLASMINE	Sang	200
CERULEOPLASMINE	Sang	200
Chaines légères libres lambda	Sang	160
Chimie des urines	Urines	15
Chlorurémie	Sang	20
Cholestérolémie	Sang	20
CHROMOGRANINE A	Sang	350
CICLOSPORINEMIE	Sang	190
Clairance de la créatinine	Urines	40
Clairance de la créatinine par MDRD	Sang	40
COMPLEMENT C1 ESTERASES INHIBITEUR	Sang	80
CORTISOL libre urinaire	Urines	200
Cortisol plasmatique (après midi)	Sang	150
Cortisol plasmatique (matin)	Sang	150
CORTISOLEMIE A 18h	Sang	150
Créatine Phospho Kinase	Sang	50
Créatinine urinaire	Urines	15
Créatininémie	Sang	15

CUIVRE	Sang	180
CUIVRE URINAIRE	Urines	180
Culot urinaire	Urines	15
Cycle glycémique	Sang	90
D-Dimères	Sang	200
Densité	Urines	30
Dépistage de la trisomies 21	Sang	300
Determination de la charge viral HIV	Sang	400
DHEA-Sulfate	Sang	150
Dopamine	Sang	500
Dosage acide 5hia	Urines	350
Dosage de la Dépakine (acide valproïque)	Sang	200
Dosage de la Ferritine	Sang	150
Dosage de la parathormone (PTH) intacte (1-84)	Sang	200
Dosage de la Progestérone	Sang	150
Dosage de la Prolactine	Sang	120
Dosage de la Testostérone	Sang	150
Dosage de l'alpha foeto-protéine (AFP)	Sang	150
Dosage de l'antigène CA 125	Sang	200
Dosage de l'antigène CA 15-3	Sang	200
Dosage de l'antigène CA 19-9	Sang	200
Dosage de l'antigène carcino embryonnaire: ACE	Sang	150
Dosage de l'antigène prostatique: PSA	Sang	150
Dosage de l'Estradiol	Sang	150
Dosage de l'haptoglobine	Sang	80
Dosage de l'Hinibine B	Sang	300
Dosage de l'hormone folliculostimulante (FSH)	Sang	120
Dosage de l'hormone lutéinisante (LH)	Sang	120
Dosage des anticorps anti-phospholipides	Sang	240
Dosage des anticorps anti-thyroïdiens	Sang	250
Dosage des anticorps anti-transglutaminase	Sang	200
Dosage des auto-anticorps anti-ADN natif	Sang	100
Dosage des Ig E totales	Sang	120
DOSAGE DES IgE SPECIFIQUES (RAST)	Sang	300
Dosage des igG4	Sang	470
Dosage du 17-OH progestérone	Sang	200
Dosage du Delta-4 androstènedione	Sang	150
Dosage du facteur XI	Sang	50
Dosage du Tégretol (Carbamazepine)	Sang	200
dosage levetiracetam	Sang	400
Dosage quantitatif des anticorps anti-SARS-Cov-2	Sang	250

ELECTROPHORESE DE L'HEMOGLOBINE	Sang	80
Électrophorèse des protéines sériques	Sang	80
ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE	Sang	150
Epreuve de correction : indice de Rosner	Sang	30
Estimation du débit de filtration glomérulaire	Sang	40
ETUDE DU CALCUL URINAIRE	DIVERS	280
Examen bactériologique d'un prélèvement de gorge	BACTERIOLOGIE	80
Examen bactériologique d'un prélèvement urétral	PU	80
Examen bactériologique d'un prélèvement vaginal	BACTERIOLOGIE	100
Examen bactériologique d'un prélèvement vulvaire	BACTERIOLOGIE	100
Examen bactériologique d'un pus	BACTERIOLOGIE	80
Examen copro-parasitologique des selles	BACTERIOLOGIE	100
Examen cyto bactériologique des crachats	DIVERS	100
Examen cyto bactériologique des urines	BACTERIOLOGIE	70
Examen cyto bactériologique du LCR	BACTERIOLOGIE	80
Examen cyto bactériologique d'une ponction	BACTERIOLOGIE	100
Examen cytologique de liquide mammaire		100
Examen mycologique	Parasitologie	70
Examen parasitologique des selles	Parasitologie	50
Examen parasitologique des selles (3 jours)	Parasitologie	150
Facteur de WILLEBRAND	Sang	80
Facteur II	Sang	50
Facteur IX	Sang	50
Facteur V	Sang	50
Facteur VII	Sang	50
Facteur VIII	Sang	50
Facteur X	Sang	50
FACTEUR XIII	Sang	200
Fer sérique	Sang	40
Fibrinogène	Sang	20
FIBROTEST-ACTITEST	Sang	950
FOLATES SERIQUES (B9)	Sang	120
Fraction C3 du Complément	Sang	80
Fraction C4 du Complément	Sang	80
Free Tetra-iodothyronine (FT4)	Sang	120
Free Tri-iodothyronine (FT3)	Sang	120
Frottis cervico-vaginal	Reproduction	100
Gamma glutamyl transférase	Sang	50

GAZ DE SANG ARTERIEL	Sang	120
GH (Hormone de croissance)	Sang	150
Glucosurie	Urines	15
Glycémie à 10 h (2h après le petit déjeuner)	Sang	15
Glycémie à 12 heures	Sang	15
Glycémie à 14 heures (2h après le déjeuner)	Sang	15
Glycémie à 15h	Sang	15
Glycémie à 16 heures	Sang	15
Glycémie à 18 heures	Sang	15
Glycémie à jeûn	Sang	15
Glycémie post-prandiale	Sang	15
Groupe sanguin ABO/Rhésus	Sang	30
H.L.M = Hématies Leucocytes /Minute	BACTERIOLOGIE	25
HDL-Cholestérol	Sang	30
Hémoglobine glycosylée (technique HPLC)	Sang	100
Hémogramme	Sang	60
HLA B51	Sang	800
HOMOCYSTEINE (LC-MSMS)	Sang	200
HORMONE ANTIDIURETIQUE (A.D.H) (R.I.A)	Sang	330
HORMONE ANTI-MULLERIENNE	Sang	250
Hyperglycémie provoquée par voie orale (HGPO)	Sang	100
Hyperglycémie provoquée simplifiée (OMS)	Sang	15
Hyperglycémie provoquée simplifiée (OMS)	Sang	30
IMMUNOFIXATION DES PROTEINES SERIQUES	Sang	200
Immunofixation des protéines urinaires	Urines	250
Immunoglobulines A (IgA)	Sang	80
Immunoglobulines G (IgG)	Sang	80
Imrnnglobulines M (IgM)	Sang	80
Indice d'avidité des IgG anti-toxoplasmose	Sang	120
INHIBINE B	Sang	300
INSULINE	Sang	200
Ionogramme sanguin	Sang	100
Ionogramme urinaire	Urines	50
ISOENZYMES DE LA PHOSPHATASE ALCALINE	Sang	400
Kaliémie / Potassium	Sang	25
Lactico-Déshydrogénase	Sang	50
LCR examen direct	BACTERIOLOGIE	20
LDL-Cholestérol	Sang	30
Lipasémie	Sang	80
LIPIDES TOTAUX	Sang	15
Magnésémie	Sang	25

MAGNESIUM URINAIRE	Urines	25
Marqueur de l'hépatite A :Anticorps anti-HAV IgM	Sang	150
Marqueur de l'Hépatite B : Anticorps anti-Hbc IgM	Sang	150
Marqueur de l'Hépatite B: Anticorps anti-Hbc total	Sang	120
Marqueur de l'Hépatite C : Anticorps anti-HCV	Sang	150
METANEPHRINES SANGUINES	Sang	300
Métanéphrines urinaires	Urines	450
Microalbuminurie	Urines	80
Microdeletion du chromosome y	Sang	840
MNI test	Sang	20
Mucus nasal	BACTERIOLOGIE	80
Mutation du facteur V (Facteur V Leiden)	Sang	530
Mutation Facteur II G20210A	Sang	730
Natrémie / Sodium	Sang	25
NEURON SPECIFIC ENOLASE	Sang	250
NT-proBNP	Sang	200
OSTEOCALCINE	Sang	300
Peptide C sérique	Sang	200
Phénotypage érythrocytaire CcEe et Kell	Sang	150
Phosphatase alcaline	Sang	25
Phosphates urinaires	Urines	25
Phosphorémie	Sang	25
Potassium urinaire	Urines	25
PRELEVEMENT AURICULAIRE	BACTERIOLOGIE	80
PRELEVEMENT LINGUAL	BACTERIOLOGIE	80
PROTEINE C anticoagulante	Sang	100
Protéine C réactive (CRP)	Sang	80
PROTEINE S anticoagulante	Sang	100
Proteine s antigene libre	Sang	200
Protides totaux	Sang	15
PSA libre	Sang	150
QuantiFERON(R)-TB Gold IT	Sang	1000
Quantification de l'ADN du virus de l'hépatite B	Sang	750
Quantification de l'ARN du VHC circulant	Sang	750
RAPPORT μ ALBUMINE / CREATININE URINAIRES	Urines	30
RAPPORT ALBUMINE / CREATININE	Urines	30
Rapport cholestérol total/HDL-cholestérol	Sang	15
Réaction Immunologique de la Grossesse (Urines)	Urines	40

Recherche HLA B27 par PCR en temps réel	Sang	500
Recherche d'agglutinines irrégulières (RAI)	Sang	30
Recherche d'anticoagulant type lupique	Sang	120
Recherche d'antigènes H. pylori dans les selles	BACTERIOLOGIE	150
Recherche de Bacille de Koch dans les crachats	BACTERIOLOGIE	150
Recherche de BK dans les produits pathologiques	BACTERIOLOGIE	50
Recherche de BK dans les urines	BACTERIOLOGIE	50
Recherche de chlamydia	BACTERIOLOGIE	100
Recherche de corps de leishmanies	Pvt aseptique au nvx de la muq ou de lapeau	30
RECHERCHE DE CRYOGLOBULINES	Sang	30
Recherche de mycobactéries par PCR en temps réel	DIVERS	300
Recherche de mycoplasme	BACTERIOLOGIE	120
Recherche de parasites sanguicoles	Parasitologie	30
Recherche de sang dans les selles	BACTERIOLOGIE	30
Recherche de spermatozoïdes dans les urines	Urines	20
Recherche et dosage des allergènes alimentaires	Sang	450
Recherche et dosage des allergènes pédiatriques	Sang	450
Recherche et dosage des pneumoallergènes	Sang	450
Recherche et titrage des facteurs rhumatoïdes	Sang	40
Recherche et titrage des facteurs rhumatoïdes	Sang	40
RENINE	Sang	300
RENINE Active	Sang	300
Réserve alcaline	Sang	20
Résistance à la protéine C activée	Sang	120
Réticulocytes	Sang	10
Scotch test anal	Parasitologie	10
SCOTCH TEST CUTANE	DIVERS	10
Sérodiagnostic de Chlamydia Trachomatis	Sang	120
Sérodiagnostic de la Brucellose	Sang	50
Sérodiagnostic de la rougeole	Sang	300
Sérodiagnostic de la rubéole	Sang	80
Sérodiagnostic de la rubéole type IgM	Sang	80
Sérodiagnostic de la syphilis	Sang	60
Sérodiagnostic de la toxoplasmose	Sang	120
Sérodiagnostic de la toxoplasmose IgG	Sang	80
Sérodiagnostic de la toxoplasmose IgM	Sang	40
Sérodiagnostic de Widal-Felix	Sang	50
Sérodiagnostic des mycoplasmes urogénitaux	Sang	150
SERODIAGNOSTIC DU CMV	Sang	250

SERODIAGNOSTIC EPSTEIN-BARR VIRUS	Sang	450
Sérodiagnostic Parvovirus B19	Sang	150
Sérologie du HIV: sérotype I et II	Sang	120
Sérologie du kyste hydatique	Sang	80
Sérologie HSV I et II :	Sang	300
SEROLOGIE SARS-COV-2	Sang	250
Sodium urinaire	Urines	25
SOMATOMEDINE C (IGF1)	Sang	300
Spermoculture	BACTERIOLOGIE	80
Spermogramme	Reproduction	80
Tacrolimus (PROGRAF)	Sang	300
Taux de prothrombine (TP)	Sang	20
Temps de céphaline activateur (TCA)	Sang	30
Temps de coagulation	Sang	15
Temps de saignement (IVY 3 points)	Sang	15
TEST AU SYNACTHENE	Sang	225
Test de COOMBS direct (IgG+C3d)	Sang	30
Test de HUHNER (Test post-coïtal)	Reproduction	60
Test d'O'Sullivan : GP50	Sang	15
Testostérone libre	Sang	350
Thyréostimuline Hormone (TSH-ultrasensible)	Sang	120
THYROCALCITONINE	Sang	250
THYROGLOBULINE	Sang	300
Transaminases	Sang	50
Triglycéridémie	Sang	35
TROPONINES I DE HAUTE SENSIBILITE	Sang	150
Urée	Sang	15
Urée urinaire	Urines	15
Vitamine B1 (Thiamine) (LC/MS/MS)	Sang	350
VITAMINE B12 (COBALAMINE)	Sang	120
VITAMINE B6	Sang	350
vitamine c	Sang	300
Vitamine D (25 hydroxy-vitamine D total)	Sang	300
VITAMINE E (ALPHA TOCOPHEROL)	Sang	350
Vitesse de sédimentation	Sang	15
VLDL-cholestérol	Sang	40
VMA Urinaires	Urines	120
Zincémie	Sang	150