



NOUVEAUTES juin 2017



Planches spécifiques

Virus bactériophages	17 codes	95,00€	111.38€
Virus neurotropes	34 codes	190.00€	222.30€

Nouvelles planches d'harmonisation

Bactéries Multirésistantes MR OMS	30 codes & codes inv	168.00€	196.56€
Bactéries harmonisation	25 codes	140.00€	163.80€
Cancer peau harmonisation	64 codes facturés 47	263.00€	307.95€
Dysménorrhées endométriose	37 codes facturés 30	168,00€	196.56€
Immunité 2 Défenses naturelles harmonisation	52 codes	291.00€	340.47€
Leuco-araïose harmonisation	48 codes facturés 42	185.00€	216.45€
Molluscum contagiosum harmonisation	25 codes facturés 21	117.60	137.59€

Les codes fréquentiels

Tarif Code et code inverse= **code double 16€.** **Code simple : 8€**

Bactéries Multirésistantes MR OMS codes et codes inverses

Acinetobacter baumannii	Proteus mirabilis
Campilobacter jejuni	Pseudomonas aeruginosa
Enteobacteriaceae	Salmonella
Enterococcus faecium	Shigella Sonnei
Hemophilus influenzae	Staphylococcus aureus
Hélicobacter pylori	Serratia marcescens
Mycobacterium tuberculosis	Streptococcus pneumoniae
Neisseria gonorrhoeae	

Protéines paroi bactérienne codes et codes inverses

NAG NAGLU protéine Nacetylglucosamine
 NAM MurNac protéine Nacetylmuramique
 INSRR protéine lutte contre NO

Bactériophages (virus) codes simples (Ou planche spécifique bactéries harmonisation)

Bactériophage 1	Bactériophage 7	Bactériophage 13
Bactériophage 2	Bactériophage 8	Bactériophage 14
Bactériophage 3	Bactériophage 9	Bactériophage 15
Bactériophage 4	Bactériophage 10	Bactériophage 16
Bactériophage 5	Bactériophage 11	Bactériophage 17
Bactériophage 6	Bactériophage 12	

Cancérologie pathologie codes et codes inverses

Sein carcinome mucineux

Cardio vasculaire Pathologies codes et codes inverses

Vascularite ANCA (*Anti neutrophil cytoplasmatic Antibodies* Rein néphron)

Vascularite ANCA Peau

Vascularite ANCA Petits vaisseaux

Anticorps ANCA anticytoplasme

Anticorps ANCA périnucléaire

Cellules codes simples

Cellule dendritique immature

Cellule dendritique mature

Cellule dendritique myéloïde mCD

Cellule dendritique plasmocytaire pCD

Interferon gamma

Lysozyme

Lysozyme LYG2 lyse paroi bactérienne

Lymphocytw T CD8+

Lymphocyte T CD4+

Lymphocyte T NK

Mélanophage

Prolactine cellule

Topoisomérase

Cellules codes et codes inverses

Lymphocyte Treg

Gastro entérologie codes et codes inverses

Ballonnements aérocolie

Gynécologie codes et codes inverses

Endométriose post opératoire cutanée et sous-cutanée

Hormones-protéines codes simples

Fibrinogène

Prothrombine

Neurologie organes codes simples

Neurone ocytocine

Neurologie pathologies codes et codes inverses

Burnout 1 Epuisement professionnel

Burnout 2 Epuisement

Hydrocéphalie à pression normale NPH

Leuco-araiose stade 1

Leuco araiopse satde 2

Leuco araiose stade 3

Leuco araiose prion

Paresthésie

SLA Charcot

SLA Charcot virus

ORL organes codes simples

Cordes vocales

Lèvres

ORL pathologies codes et codes inverses

Amygdale papillome HPV

Larynx papillome HPV

Rhumatologie organes codes simples

Muscle semi-tendineux cuisse

Muscle semi membraneux cuisse

Muscles périnée :

Muscle bulbo-spongieux

Muscle pilier du clitoris

Muscle élévateur de l'anus

Muscle transverse superficiel

Muscle ischio-caverneux

Muscle transverse profond

Rhumatologie pathologies codes et codes inverses

Cheville lésion ostéochondrale thalus F fracture
 Cheville lésion ostéochondrale thalus ostéonécrose
 75%
 Cheville lésion ostéochondrale thalus G géode 7%
 Dupuytren maladie
 Dupuytren fibromatose

Kyste poplité de Baker
 Lésion ischio-jambier Hamstring injury
 Syndrome pyramidal fessier
 Radiculopathie lombaire
 Radiculopathie cervicale

Urologie organes codes simples

Néphron

Détail planche d'Harmonisation

Bactéries multi résistantes MR OMS

Acinetobacter baumannii + c. inverse	2	
Campilobacter jejuni + c. inverse	2	
Escherichia coli enterobacteriaceae + c. inverse	2	
Enterococcus faecum + c. inverse	2	
Hemophilus influenzae + c. inverse	2	
Helicobacter pylori + c. inverse	2	
Neisseria gonorrhoeae + c. inverse	2	
Pseudomons aeruginosa + c. inverse	2	
Salmonella + c. inverse	2	

Shifgella sonnei + c. inverse	2	
Staphylococcus aureus + c. inverse	2	
Sreptococcus pneumoniae + c. inverse	2	
Serratia marcencens + c. inverse	2	
Proteus mirabilis + c. inverse	2	
Mycobacterium tuberculosis + c. inverse	2	
Total codes	30	
Nombre facturé	30	168,00 €
TTC		196,56 €

Bactéries harmonisation

INSRR protein bactérie code	1	
INSRR protein bactérie code inverse	1	
Nag NAGLU protein code	1	
Nag NAGLU protein code inverse	1	
NAM MurNac protein code	1	
NAM MurNac protein code inverse	1	
Lysozyme 2 LYG2	1	
Lysozyme 1	1	
Bacteriophage 1	1	
Bacteriophage 2	1	
Bacteriophage 3	1	
Bacteriophage 4	1	
Bacteriophage 5	1	
Bacteriophage 6	1	

Bacteriophage 7	1	
Bacteriophage 8	1	
Bacteriophage 9	1	
Bacteriophage 10	1	
Bacteriophage 11	1	
Bacteriophage 12	1	
Bacteriophage 13	1	
Bacteriophage 14	1	
Bacteriophage 15	1	
Bacteriophage 16	1	
Bacteriophage 17	1	
Total codes	25	
Nombre facturé	0	140,00 €
TTC		163,80 €

Cancer peau harmonisation

Nom Code	Nb codes	Doublons
Cancer code général CG	1	
Métastase code général CG	1	
Cancer division cellulaire	1	
Carcinome basocellulaire	1	
Carcinome spino cellulaire	1	
Mélanome	1	
BRAF gène mutation chr 7 mélanome	1	

CDK4 gène mutation chr 12 mélanome	1	
CDKN2A gène mutation chr 9 mélanome	1	
Lentigo malin	1	
AMSH alpha- melanocyte stimulin hormon	1	
MCH <i>Melanin concentrating hormone</i>	1	
5-6 Dihydroxy-indole	1	
Mélanine	1	
Mélanocyte 1	1	
Mélanocyte 2 cytoplasme	1	

Mélanocyte 3 noyau	1	
Mélanocyte 4 mélanosome jeune	1	
Mélanocyte 5 prémélanosome	1	
Mélanocyte 6 mélanosome mur	1	
Keratinocyte 1 couche basale	1	
EGF épiderme <i>Epidermal growth factor</i>	1	
KGF kératine <i>Keratinocyte growth factor</i>	1	
SCF Cellule souche <i>Stem cell factor</i>	1	
Cellule souche embryonnaire	1	
Antimélanine	1	
Somatostatine	1	
SIR2 <i>Silent information regulator</i>	1	
TNF alpha tumor necrosis	1	
TNF Beta tumor necrosis	1	
Gène P53	1	
Proteine P53	1	
Mélanophage	1	
Langerhans cellule peau	1	
Cellule dendritique	1	
Macrophage	1	
Microgliocyte	1	
Cancer code général CG	1	1
Metastase code général	1	1
Carcinome baso cellulaire	1	1
Carcinome spinocellulaire	1	1
Mélanome	1	1
Lentigo malin	1	1

Cancer division cellulaire	1	1
Cancer code général CG	1	1
Cancer code général CG inverse	1	
Métastase code général CG	1	1
Métastase code général CG inverse	1	
Cancer division cellulaire	1	1
Cancer division cellulaire code inverse	1	
Carcinome basocellulaire	1	1
Carcinome basocellulaire code inverse	1	
Carcinome spinocellulaire	1	1
Carcinome spinocellulaire code inverse	1	
Mélanome	1	1
Mélanome code inverse	1	
BRAF gène mutation chr 7 mélanome	1	1
BRAF gène mutation chr 7 mélanome code inverse	1	
CDK4 gène mutation chr 12 mélanome	1	1
CDK4 gène mutation chr 12 mélanome code inverse	1	
CDKN2A gène mutation chr 9 mélanome	1	1
CDKN2A gène mutation chr 9 mélanome code inverse	1	
Lentigo malin	1	1
Lentigo malin code inverse	1	
Total codes	64	17
Total facturé	47	263,00 €
TTC		307,71 €

Dysménorrhées endométriose

Mise à jour 18/07/2017		
Nom Code	Nb codes	Doublons
Dysménorrhée primaire	1	
Dysménorrhée endométriose	1	
Endometriose cutanée	1	
Dysménorrhée rétroversion utérus	1	
Utérus 3 muqueuse	1	
Neurone 15 GnRH	1	
Oestrone E1 folliculine	1	
Oestradiol E2 oestrogènes	1	
Progesterone	1	
Prostaglandines CG	1	
Endoperoxydase 1 PTGS-2 prostaglandines	1	
Endoperoxydase 2 PTGS-2prostaglandines	1	
Vasopressine	1	
COX 2	1	
PG E2	1	
VEGF <i>Vascular endothelial growth factor</i> vaisseaux	1	
Endorphine CG	1	
Dysménorrhée primaire code	1	1
Dysménorrhée primaire code inverse	1	
Dysménorrhée endométriose code	1	1
Dysménorrhée endométriose code inverse	1	

Endometriose cutanée code	1	1
Endometriose cutanée code inverse	1	
Dysménorrhée rétroversion utérus code	1	1
Dysménorrhée rétroversion utérus code inverse	1	
Prostaglandines CG	1	1
Prostaglandines CG inverse	1	
Endoperoxydase 1 PTGS-2 prostaglandines code	1	1
Endoperoxydase 1 PTGS-2 prostaglandines code inv	1	
Endoperoxydase 2 PTGS-2prostaglandines code	1	1
Endoperoxydase 2 PTGS-2prostaglandines code inv	1	
VEGF <i>Vascular endothelial growth factor</i> accord	1	
VEGF <i>Vascular endothelial growth factor</i> accord inverse	1	
COX 2 inflammation accord	1	
COX 2 inflammation accord inverse	1	
PG E2 accord	1	
PG E2 accord inverse	1	
Total codes	37	7
Nombre facturé	30	168,00 €
TTC		196,56 €

Immunité 2- Défenses naturelles

Nom Code	Nb codes	Doublons
Lymphocyte T -NK natural killer	1	
Monocyte	1	
Macrophage	1	
Mastocyte	1	
Granulocyte basophile	1	
Granulocyte eosinophile	1	
Granulocyte neutrophile	1	
Cellule dendritique immature	1	
Cellule dendritique mature	1	
Cellule dendritique myeloïde mCD	1	
Cellule dendritique plasmocytoïde pCD	1	
Microgliocyte CD cerveau SNC SNP	1	
Langerhans cellule CD peau	1	
Lymphocyte T CD8+	1	
Lymphocyte T CD4+	1	
Lymphocyte T Helper CD4+	1	
Lymphocyte 4 T8	1	
Lymphocyte T helper cell 1	1	
Lymphocyte T helper cell 2	1	
Lymphocyte T Helper cell 17	1	
Lymphocyte 5 MAIT	1	
Grand lymphocyte	1	
Lymphocyte 3 T TCR alpha beta	1	
Lymphocyte 2 T LT	1	
Lymphocyte 1 B LB	1	
Plasmocyte LB mature	1	
IgA	1	

IgE code général CG	1	
IgG	1	
IgM	1	
Interferon alpha	1	
Interferon alpha 2a	1	
Interferon alpha 2b	1	
Interferon beta 1b	1	
Interferon gamma lympho Th1	1	
Interferon gamma Th2	1	
Interleukine 1	1	
Interleukine 2	1	
Interleukine 3	1	
Interleukine 4	1	
Interleukine 5	1	
Interleukine 6	1	
Interleukine 7	1	
Interleukine 8	1	
Interleukine 12	1	
Interleukine 13	1	
Interleukine 16	1	
TNF alpha tumor necrosis factor	1	
TNF Beta tumor necrosis factor	1	
Interleukine 10	1	
Lymphocyte Treg code	1	
Lymphocyte Treg code inverse	1	
Total codes	52	0
Nombre facturé	52	291,00 €
TTC		340,47 €

Leuco-araïose harmonisation

Nom Code	Nb codes	Doublons
Leuco-araïose stade 1	1	
Leuco-araïose stade 2	1	
Leuco-araïose stade 3	1	
Leuco-araïose prion	1	
Auto immunité 4 CG	1	
Artère cérébrale	1	
Artère cérébrale 1 antérieure moyenne	1	
Artère cérébrale 2 postérieure cerebelleuse	1	
Artère endothélium	1	
Capillaire	1	
Capillaire endothélium	1	
Veine cerveau	1	
Veines cérébrales sinus veineux dure mère	1	
Granulation arachnoïde sinus sup Pacchioni	1	
Vaisseau glymphatique	1	
Microglyocte	1	
Cellule dendritique	1	
Macrophage	1	
Leuco araïose prion	1	1
Cerveau cortex substance grise	1	
Cerveau substance blanche	1	

Corps calleux	1	
Lobe frontal	1	
Lobe préfrontal	1	
Oligodendrocyte	1	
Myéline SNC	1	
Hippocampe	1	
Hippocampe girus dentatus	1	
Mémoire épisodique	1	
Mémoire de travail	1	
Mémoire sémantique	1	
Mémoire procédurale	1	
Ventricule cérébral cellule épendymaire	1	
Cellule souche neurone	1	
SCF cellule souche <i>stem cell factor</i>	1	
BDNF <i>Brain derived neurotrophic factor</i>	1	
NGF nerfs <i>Nerve growth factor</i>	1	
MBP Myelin basic protein	1	
Leuco-araïose stade 1	1	1
Leuco-araïose stade 1 code inverse	1	
Leuco-araïose prion	1	1
Leuco-araïose prion code inverse	1	
Leuco-araïose stade 2	1	1
Leuco-araïose stade 2 code inverse	1	

Leuco-araiose stade 3	1	1
Leuco-araiose stade 3 code inverse	1	
Auto immunité 4 CG	1	1

Auto immunité 4 CG code inverse	1	
Total codes	48	6
Total facturé	42	185,00 €

Molluscum contagiosum harmonisation

Nom Code	Nb codes	Doublons
Molluscum contagiosum virus	1	
Molluscum contagiosum lésion	1	
Gène CCR5	1	
Microgliocyte cerveau	1	
Cellule dendritique	1	
Molluscum contagiosum virus	1	1
Macrophage	1	
Cellule Langerhans	1	
Peau 1	1	
Cortex substance grise	1	
Ganglion cervical supérieur	1	
Ganglion cervical moyen	1	
Ganglion cervical inférieur	1	

Plexus cervical	1	
Plexus cervical superficiel	1	
Plexus brachial	1	
Plexus lombaire	1	
Plexus sacré	1	
Nerf	1	
Molluscum contagiosum virus	1	1
Molluscum contagiosum virus code inv	1	
Molluscum contagiosum lésion	1	1
Molluscum contagiosum lésion code inv	1	
Gène CCR5	1	1
Gène CCR6 code inv	1	
Total codes	25	4
Nombre facturé	21	118,00 €
TTC		137,59 €

Virus neurotropes

BDV Bornavirus code	1	
BDV Bornavirus code inverse	1	
CMV Cytomegalovirus 2 code	1	
CMV Cytomegalovirus 2 code inverse	1	
EBV Epstein Barr virus 2 code	1	
EBV Epstein Barr virus 2 code inverse	1	
HSV 1 Virus 1 code	1	
HSV 1 Virus 1 code inverse	1	
HSV 1 Herpes simplex virus code	1	
HSV 1 Herpes simplex virus code inverse	1	
Herpes labial virus 1 code	1	
Herpes labial virus 1 accord	1	
Herpes labial virus 1 accord inverse	1	
HSV 2 Herpes virus 2 ADN code	1	
HSV 2 Herpes virus 2 ADN code inverse	1	
HHV 6 Herpes virus 6 roseole code	1	
HHV 6 Herpes virus 6 roseole code inverse	1	
HHV 7 Herpes virus 7 Pytiriasis rosea code	1	
HHV 7 Herpes virus 7 Pytiriasis rosea code inverse	1	
Herpes virus B simian virus code	1	
Herpes virus B simian virus code inverse	1	

Molluscum Contagiosum 2 code	1	
Molluscum Contagiosum 2 code inverse	1	
VZV Varicelle zona virus code	1	
VZV Varicelle zona virus code inverse	1	
FSME Frühsommer-Meningoenzephalitis code	1	
FSME Frühsommer-Meningoenzephalitis accord inverse	1	
FSME Frühsommer-Meningoenzephalitis accord inverse	1	
EYACH Virus code	1	
EYACH Virus accord	1	
EYACH Virus accord inverse	1	
TBEV Tick-borne encephalitis virus code	1	
TBEV Tick-borne encephalitis virus accord	1	
TBEV Tick-borne encephalitis virus accord inverse	1	
Total codes	34	0
Total facturés	34	190,00 €
TTC		222,30 €

Conditions de paiement pour les nouveautés et tout le catalogue

Pendant les séminaires :

Remise de -10% dès 150€ sur le matériel, plaquettes, bâtonnets, plots, livres

Remise de -20% dès 450€

Pendant les formations (Inscrits au cycle complet de 7 niveaux)

Livres : -30%

Matériel codes, planches et patchs – 30%

Matériel Bâtonnets, plaquettes et plots -20%

Paiement en euros : Virement. CB. Espèces sur place.

Les chèques ne sont pas acceptés

Echéancier sur demande

Quant Qi Harmony Sarl. Belval Plaza 1. 9H, av du Rock'n'roll. L-4361. Esch/Alzette. Luxembourg

Tel +352 28 77 11 02 Fax +352 27 77 11 04

contact@qantqiharmony.com www.quantqiharmony.com www.mon-equilibre-energetique.com