

Cat a l o g u e

# LIFE SCIENCE

Développement et commercialisation d'un ensemble de produits destinés à la R&D.  
Forte expertise industrielle au service de ses clients pour réaliser des fabrications à façon.

WWW.EUROBIO-SCIENTIFIC.EU

23 / 24

eurobio  
SCIENTIFIC





SIÈGE D'EUROBIO SCIENTIFIC AUX ULIS (91)

## QUI SOMMES-NOUS ?

Depuis plus de 60 ans, Eurobio Scientific joue un rôle clé dans l'accompagnement du développement des laboratoires de diagnostic et des industries de la santé.

Fondée à Paris en 1962, la société a toujours été, en France comme à l'international, le partenaire des meilleurs acteurs du diagnostic *in vitro* et des sciences de la vie. Son principal engagement réside dans la volonté de fournir à ses clients des solutions innovantes et de qualité combinées à des services de haut niveau.





# EUROBIO SCIENTIFIC

Creating success together\*

Eurobio Scientific est un acteur majeur dans le domaine du diagnostic *in vitro* de spécialités et des sciences de la vie.

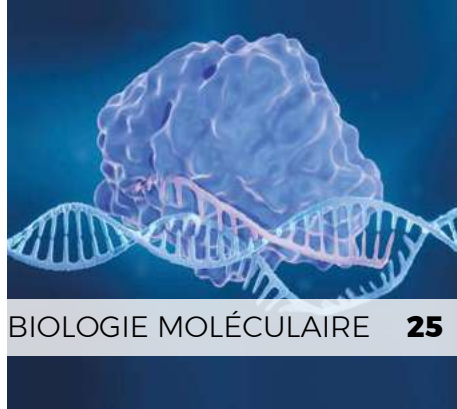
L'entreprise intervient de la recherche à la commercialisation de tests de diagnostic dans les domaines de la transplantation, de l'immunologie et des maladies infectieuses auprès des laboratoires d'analyses de biologie médicale hospitaliers et privés. Elle propose également des réactifs pour les laboratoires de R&D au sein des organismes publics et des sociétés pharmaceutiques ou de biotechnologie.

Le savoir-faire d'Eurobio Scientific repose sur la commercialisation de tests de diagnostic et de solutions automatisées conçues par ses partenaires industriels, combinée à un portefeuille de produits propriétaires fabriqués sur ses propres sites de production.

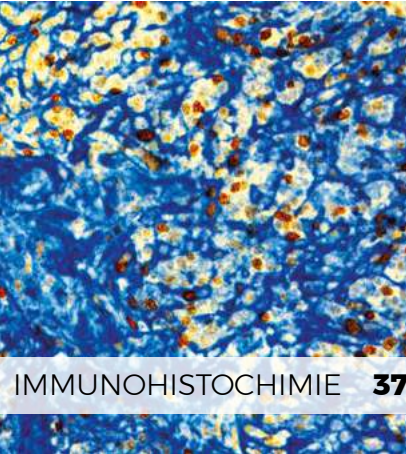




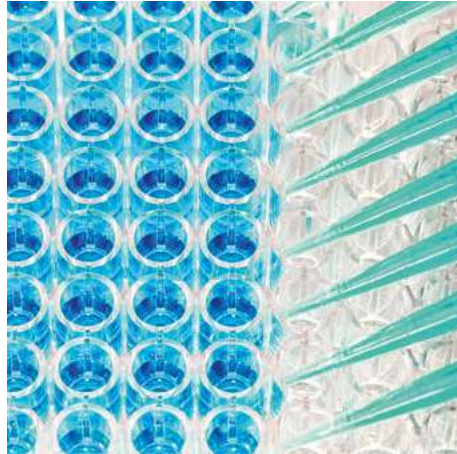
CULTURE CELLULAIRE 9



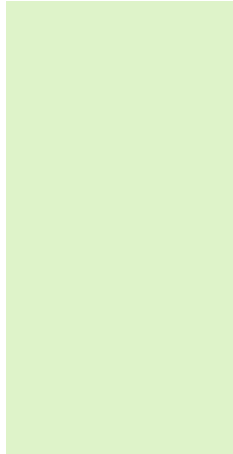
BIOLOGIE MOLÉCULAIRE 25



IMMUNOHISTOCHIMIE 37



BIOCHIMIE 101



# A PROPOS DE NOTRE GROUPE

Le Groupe Eurobio Scientific est un leader sur le marché français du diagnostic *in vitro* grâce aux atouts qui en font son succès depuis plusieurs années :

- Proximité avec ses clients
- Expertise dans la sélection des meilleures technologies et innovations
- Expertise dans la mise en œuvre de solutions répondant aux besoins des biologistes

En 2020, Eurobio Scientific a démontré sa capacité à faire face à la pandémie COVID-19, en assurant à tous ses clients un support continu, grâce à des équipes mobilisées malgré les contraintes liées au confinement. Notre Groupe s'est également distingué en devenant le premier à proposer son propre test de dépistage du virus responsable de la COVID-19 par RT-PCR, marqué CE et entièrement développé et fabriqué en France. Nous avons ainsi continué à mettre l'innovation au cœur de notre stratégie et poursuivons cet objectif en étant également le premier groupe à proposer des tests RT-PCR multiplexes marqués

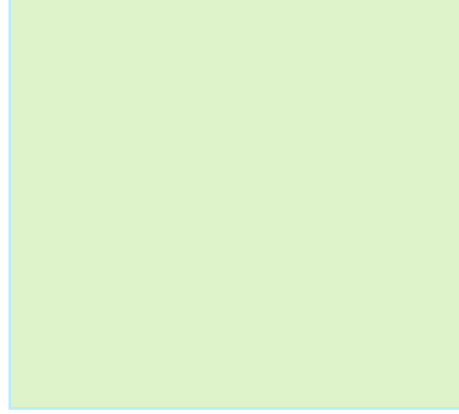
CE permettant d'identifier en une seule réaction le virus responsable de symptômes grippaux incluant SARS-CoV-2, VRS, Grippe A et Grippe B (test FluCoSyn™).

Par ailleurs, Eurobio Scientific est aujourd'hui un acteur majeur dans le domaine des maladies infectieuses, de la transplantation ou encore de la biologie d'urgence avec une gamme d'équipements allant des lecteurs portables aux plateformes automatisées à haut débit pour la biologie moléculaire. C'est également une offre étendue de panels de tests, parmi lesquels des tests multiplexes de biologie moléculaire maximisant la qualité des résultats rendus aux cliniciens.

Eurobio Scientific, c'est une offre complète de produits propriétaires, incluant les tests de biologie moléculaire de la gamme EurobioPlex, des milieux de culture spécifiques, des milieux de transport et de conservation des greffons de cornée. Issue de la R&D Eurobio Scientific, la gamme EurobioPlex s'inscrit dans les stratégies de dépistage de nombreuses maladies infectieuses

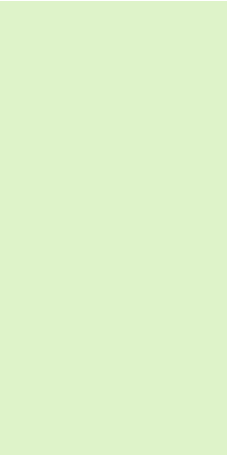


IMMUNOFLUORESCENCE **57**



ELISA & ELISPOT  
KITS & RÉACTIFS

**63**



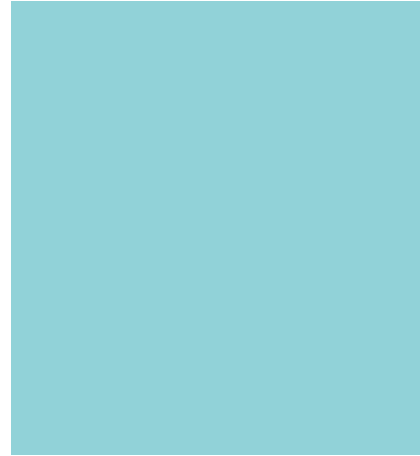
RÉACTIFS  
COMPLEMENTAIRES

**117**



INSTRUMENTS

**129**



virales ou bactériennes (Hépatite Delta, Hépatite E, Bordetella, Bartonella etc...) et de pathologies syndromiques (méningites, maladies tropicales, maladies respiratoires) dont le test triplex FluCoSyn™.

Eurobio Scientific c'est enfin une présence accrue dans le domaine du contrôle de qualité dans lequel la société accompagne ses clients depuis plusieurs années pour répondre aux nouvelles contraintes du métier de la biologie, et en particulier la démarche d'accréditation des laboratoires selon la norme ISO 15189. Ceci se traduit par une offre de nouveaux contrôles indépendants nécessaires pour maintenir l'accréditation venant compléter notre offre globale dans les domaines de l'auto-immunité, la sérologie, la biochimie, la microbiologie et la biologie moléculaire.

Eurobio Scientific se développe également à l'international par des acquisitions ciblées lui permettant d'être présente en Allemagne, Suisse, Autriche, Benelux, Royaume-Uni et Etats-Unis.

En 2022, la société a finalisé une acquisition majeure en Hollande, celle de GenDx, un des leaders dans le domaine du typage HLA par NGS, aussi présent en direct aux Etats-Unis.

Aujourd'hui, la société exporte ses produits dans de nombreux pays par l'intermédiaire de ses propres filiales ou de distributeurs locaux fidèles à ses valeurs.

Eurobio Scientific est conforme aux exigences réglementaires et normatives en vigueur (NF EN ISO 13485 : 2016).

Nous vous remercions de votre confiance et de votre fidélité, et restons à votre disposition pour tout complément d'information relatif à nos produits.

L'équipe commerciale Eurobio Scientific.



# LIFE SCIENCES

Tout comme pour nos produits de Diagnostic in vitro, nous produisons dans nos locaux, ou mettons à disposition via des partenaires renommés, des réactifs et instruments dédiés à la recherche.

Dans tous leurs développements, nous accompagnons et conseillons nos clients : laboratoires de recherche publics, sociétés de biotechnologies, industrie pharmaceutique et tout autre organisme de R&D en sciences de la vie.

Forts d'un outil de production agile et moderne (salles blanches), nous proposons également à nos clients un service de fabrications à façon de milieux pour la thérapie cellulaire, de tampons modifiés, d'anticorps monoclonaux personnalisés, ou d'autres produits.



## DIAGNOSTIC

Toutes les spécialités du laboratoire clinique sont couvertes, du pré-analytique à l'analyse des résultats, en passant par les Contrôles qualité : biologie moléculaire, sérologie infectieuse, bactériologie, auto-immunité, POC, EEQ, CIQ...

Les réactifs et instruments marqués CE que nous proposons sont rigoureusement sélectionnés auprès de partenaires fabricants de renommée internationale.

Nous développons et produisons également dans nos locaux des tests de biologie moléculaire, la gamme RT-PCR EurobioPlex.



## TRANSPLANTATION

La Division Transplantation regroupe quatre activités distinctes : le typage HLA et de la surveillance des greffes, les milieux de transport et préservation de greffons de cornées, le suivi des transplants cardiaques, le dépistage moléculaire de cancers et autres maladies génétiques.

Notre activité HLA s'est renforcée en 2022 avec l'acquisition de GenDx, pionnier dans le domaine du typage HLA haute résolution basé sur le séquençage (SBT), Sanger et NGS.

Dans le cadre de la transplantation de greffons de cornée, Eurobio Scientific propose ses propres milieux de transport et de préservation. La gamme Cornea, produite dans ses locaux, en est la principale référence aujourd'hui.

### Marquage CE

Tous les produits présents dans ce catalogue sont marqués RUO donc destinés à la recherche uniquement et ne sont pas destinés à être utilisés à des fins de diagnostic biomédical sauf indication contraire. Leur statut peut évoluer, nous ne manquerons pas de vous en informer. Les produits marqués CE sont annotés d'un astérisque et sont soumis aux exigences de la Directive 98/79/CE et/ou du Règlement (UE) n°2017/746 relatifs aux dispositifs médicaux de diagnostic *in vitro*

## Catalogue de ventes



CULTURE CELLULAIRE



BIOLOGIE MOLÉCULAIRE



IMMUNOHISTOCHEMIE



IMMUNOFLUORESCENCE



ELISA & ELISPOT  
KITS & RÉACTIFS



BIOCHIMIE

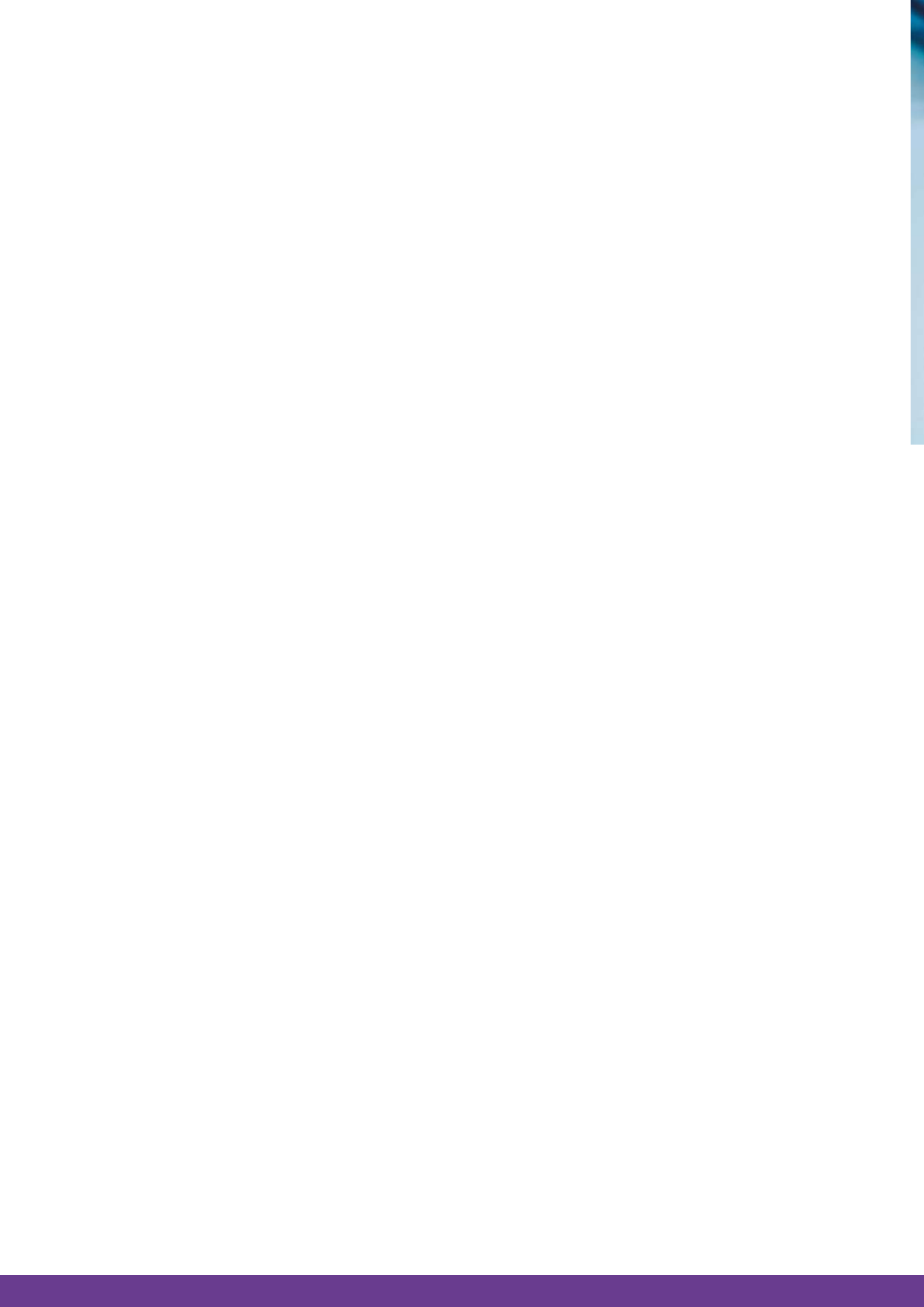


RÉACTIFS COMPLÉMENTAIRES



INSTRUMENTATION









## CULTURE CELLULAIRE

Sérums Sera	10
Milieux pour la culture cellulaire Media for cell culture	11
Réactifs de la cytogénétique Cytogenetics reagents	14
Tampons & solutions salines Buffers and salt solutions	15
Réactifs divers pour la biologie cellulaire Miscellaneous reagents for cell biology	16
Séparation cellulaire Cellular separation	18
Cytokines Cytokines	20
Synthèse de protéines <i>in vitro</i> <i>In vitro</i> protein synthesis	24

# SÉRUMS

SERA

## SÉRUMS D'ESPÈCES BOVINES / BOVINE SERA

- Efficacité grâce à des lots pré-sélectionnés pour hybridomes, cellules ES, cellules dendritiques
- Possibilité de réservation et de stockage de votre lot
- Producteur et distributeur français (agrément vétérinaire N°FR 91 692 200)
- Multiples espèces et traitements disponibles

Foetal calf serum efficiency is essential for your cell culture. Our microbiological, biochemical and cell growth tests enable Eurobio Scientific to provide you the best batches.

CBVBOV00-01*	Sérum de Bovin	500 mL
CBVWNN00-0U*	Sérum de Veau Nouveau-Né	100 mL
CBVWNN00-01*		500 mL
CBVCLF00-0U*	Sérum de Veau	100 mL
CBVCLF00-01*		500 mL
CVFSVF06-0U*	Sérum de Veau Fœtal Décomplémenté	100 mL
CVFSVF06-01*		500 mL
CVFSVF00-0U*	Sérum de Veau Fœtal Eutroph®	100 mL
CVFSVF00-01*		500 mL
CVFSVF01-0U*	Sérum de Veau Fœtal Australie	100 mL
CVFSVF01-01*		500 mL
CVFSVF04-0U*	Sérum de Veau Fœtal U.S.D.A. origine USA	100 mL
CVFSVF04-01*		500 mL
CVFSVF05-0U*	Sérum de Veau Fœtal U.S.D.A. non USA	100 mL
CVFSVF05-01*		500 mL
CVFSVF03-0U*	Sérum de Veau Fœtal Origine CANADA	100 mL
CVFSVF03-01*		500 mL
CVFSVF11-0U*	Sérum de Veau Fœtal sans tétracyclines	100 mL
CVFSVF11-01*		500 mL
CVFSVF14-0U*	Sérum de Veau Fœtal pré-testé sur cellules ES	100 mL
CVFSVF14-01*		500 mL
CVFSVF12-0U*	Sérum de Veau Fœtal Gamma irradié	100 mL
CVFSVF12-01*		500 mL
CVFSVF17-0U*	Sérum de Veau Fœtal faible taux d'endotoxines (< 1EU/mL)	100 mL
CVFSVF17-01*		500 mL

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment

\*\* Glutabio est une forme de L-glutamine stabilisée

\*\*\* Référence de commande uniquement

## SÉRUM HUMAIN / HUMAN SERUM

S4190-100*	Sérum Humain AB mâle	100 mL
S419H-100*	Sérum Humain AB décomplémenté	

## SÉRUMS D'AUTRES ESPÈCES / OTHER ANIMAL SERA

CAEANE00-OU*	Sérum d'Ane	100 mL
CCVCHL00-OU*	Sérum de Cheval	100 mL
CCVCHL00-01*		500 mL
CCVPLN00-OU*	Sérum de Poulain	100 mL
CCVPLN00-01*		500 mL
CAECHV00-OU*	Sérum de Chèvre	100 mL
CAECHV00-01*		500 mL
CAELPN00-OU*	Sérum de Lapin	100 mL
CAEMTN00-OU*	Sérum de Mouton	100 mL
CAEMTN00-01*		500 mL
CAEPRC00-OU*	Sérum de Porc	100 mL
CAEPRC00-01*		500 mL
CAESOU00-0P*	Sérum de Souris (espèce particulière, nous consulter ex : BALB/c)	20 mL
S0500-100*	Sérum de Poulet	100 mL
S0500-500*		500 mL

## MILIEUX POUR LA CULTURE CELLULAIRE

### MEDIA FOR CELL CULTURE

Biologie Cellulaire : Garantie d'une production française basée sur les exigences de la pharmacopée Européenne.

Cellular Biology : The guaranty of the French manufacturing under European Pharmacopae

### MILIEU ESSENTIEL MINIMUM DE EAGLE (MEM) / EAGLE'S MINIMUM ESSENTIAL MEDIUM (MEM)

Sels de Earle - Earle's Salts

CM1MEM10-01	MEM de EAGLE sels de EARLE sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
CM1MEM10K-BP***		12 x 500 mL
CM1MEM18-01**	MEM de EAGLE sels de EARLE avec Glutabio, Liquide 1X	500 mL

Sels de Earle et acides aminés non essentiels (AANE)  
Earle's Salts and non essential amino acids (NEAA)

P0450-N5L	MEM de EAGLE sels de EARLE sans bicarbonate avec L-glutamine et AANE, poudre	qsp 5 L
CM1MEM40-01	MEM de EAGLE sels de EARLE sans L-glutamine avec AANE, Liquide 1X	500 mL
CM1MEM40K-BP***		12 x 500 mL
LO445-500	MEM de EAGLE sels de EARLE sans L-glutamine avec AANE et HEPES, Liquide 1X	500 mL





**MILIEU DE EAGLE MODIFICATION DE DULBECCO (DMEM)  
DULBECCO'S MODIFIED EAGLE MEDIUM (DMEM)**

P0103-N5L	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L avec L-glutamine sans bicarbonate, poudre	qsp 5 L
CM1DME60-01	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
CM1DME60K-BP***		12 x 500 mL
L0106-500	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L sans L-glutamine avec pyruvate de sodium, Liquide 1X	
CM1DME68-01**	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L avec Glutabio, Liquide 1X	500 mL
L0103-500	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L avec glutamine stable et pyruvate de sodium	
L0104-500	MEM DULBECCO glucose 4,5 g/L avec glutamine et pyruvate de sodium	
L0090-500	DMEM/F12 sans L-glutamine, Liquide 1X	

**MEM MODIFICATION DE GLASGOW (GMEM, BHK 21)  
GLASGOW MEM (GMEM, BHK21)**

L0221-500	GMEM BHK 21 avec L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
CM2BHK00-01	GMEM BHK 21 sans L-glutamine, Liquide 5X	

**MILIEU 199 (SELS DE EARLE)  
199 MEDIUM (EARLE'S SALTS)**

L0356-500	Milieu 199 sels de EARLE sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
-----------	---	--------

**MILIEU ALPHA (MODIFICATION DU MEM DE EAGLE AVEC SELS DE EARLE)  
ALPHA MODIFICATION OF MEM MEDIUM**

L0476-500	Milieu ALPHA sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
-----------	---	--------

**MILIEU DE DULBECCO MODIFICATION DE ISCOVE  
ISCOVE'S MODIFIED DULBECCO'S MEDIUM**

L0191-500	Milieu de ISCOVE avec Glutamine stable, Liquide 1X	500 mL
-----------	--	--------

**MILIEU L15 (LEIBOVITZ) / L15 MEDIUM (LEIBOVITZ)**

CM1L1500-6U	Milieu L15 LEIBOVITZ sans bicarbonate sans L-glutamine, Liquide 1X	6 x 100 mL
L0300-500		500 mL

**MILIEU DE HAM / HAM'S MEDIUM**

CM1H1000-01	Milieu de HAM F10 sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
L0136-500	Milieu de HAM F12 sans L-glutamine, Liquide 1X	

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment

\*\* Glutabio est une forme de L-glutamine stabilisée

\*\*\* Référence de commande uniquement

## MILIEU RPMI 1640 / RPMI 1640 MEDIUM

CM1RPM00-6U		6 x 100 mL
CM1RPM00-01	Milieu RPMI 1640 sans L-glutamine, Liquide 1X	500 mL
CM1RPM00K-BP***		12 x 500 mL
L0505-500	Milieu RPMI 1640 sans L-glutamine sans rouge de phénol, Liquide 1X	500 mL
CM1RPM08-01**	Milieu RPMI 1640 avec Glutabio, Liquide 1X	500 mL
CM1RPM06-01	Milieu RPMI 1640 avec HEPES sans L-glutamine avec bicarbonate (0,85 g/l), Liquide 1X	500 mL
L0490-500	Milieu RPMI 1640 avec HEPES sans L-glutamine avec bicarbonate (2,0 g/l), Liquide 1X	500 mL
CM1RPM06-01	Milieu RPMI 1640 avec HEPES sans L-glutamine sans bicarbonate, Liquide 1X	500 mL

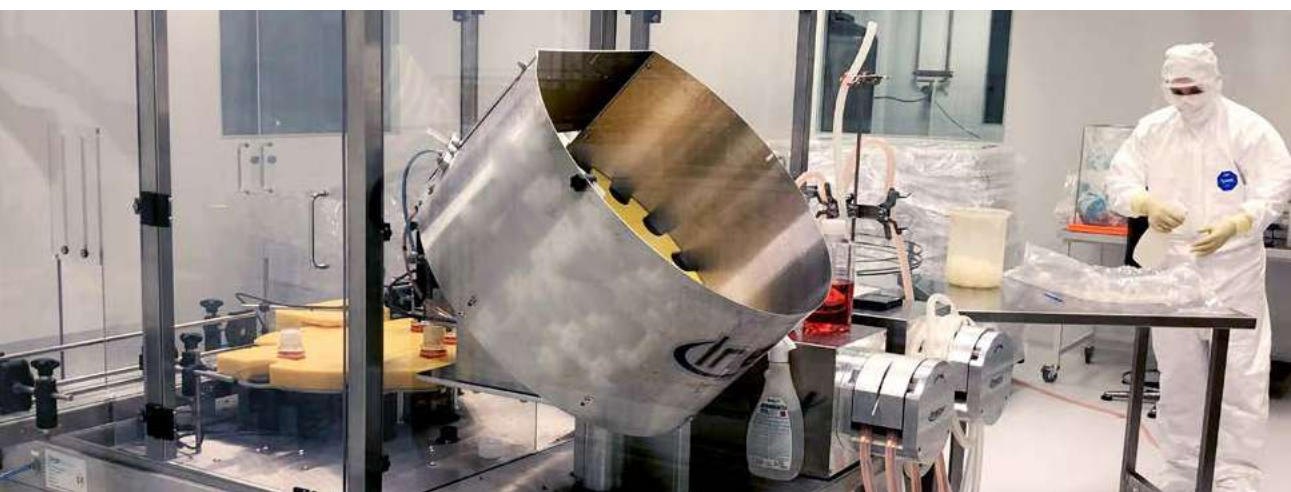
## PRODUCTION DE MILIEUX À FAÇON CUSTOMIZED MEDIA PRODUCTION

- Un service de proximité et une production française
- L'expertise d'une société française pour une production sur mesure
- L'assurance d'une qualité basée sur les exigences de la Pharmacopée Européenne

Has any Pharmaceutical Laboratory already produced reagents for you ?

Eurobio Scientific is the only french industrial company who can offer you a customized service to produce your own media. Our service will meet your requirements on the total respect of the European Pharmacopae.

Your media will be produced within 6 to 8 weeks depending on the formulation.



VOTRE MILIEU EN 6 A 8 SEMAINES, SELON LA FORMULATION  
PARCE QUE VOTRE TEMPS EST PRECIEUX, NOUS PRODUISONS POUR VOUS



# Compteur automatique de cellules pour une analyse rapide et fiable

# FACSCOPE B



## 3 MODES DE COMPTAGE

Rapide : 20 s  
Normal : 30 s  
Précis : 100 s



## PARAMÉTRABLE

Universel : cellules rondes  
Adaptable : cellules anguleuses  
Spécifique : petites cellules



## FIABLE

Surface de comptage étendue pour une meilleure précision 3,6µL

## FASCOPE® B

COMPTEUR DE CELLULES AUTOMATIQUE  
AUTOMATIC CELL COUNTER

CRFCB-01 Fscope® B

1

## REACTIFS DE CYTOGENETIQUE

CYTOGENETICS REAGENTS

**MILIEUX COMPLETS POUR LA CULTURE DES CELLULES AMNIOTIQUES ET DES VILLOSITÉS CHORIALES  
READY TO USE MEDIUM FOR AMNIOTIC FLUID AND CHORIONIC VILLUS CELLS.**

CCHCHR01-OU*	Chromosome medium sans PHA	100 mL
AGM-100M*	AmnioGrow Plus prêt-à-l'emploi	

**MILIEUX COMPLETS POUR LA CULTURE DES CELLULES DE SANG ET DE LA MOELLE  
READY TO USE MEDIA FOR BLOOD CELLS AND BONE MARROW**

LGM-100*	LymphoGrow prêt-à-l'emploi (caryotype sur lymphocytes)	100 mL
MGM-100*	MarrowGrow prêt-à-l'emploi (caryotype sur moëlle osseuse)	

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment

\*\*\* Référence de commande uniquement

Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"



## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES POUR LA CYTOGÉNÉTIQUE / RELATED PRODUCTS TO CYTOGENETICS

CCHCLM00-0M	Colcémide en solution à 10µg/mL en PBS	10 mL
CCHCLC00-JA	Colchicine (Liquide de blocage à 20 mg/L)	2 x 10 mL
CCHPHA00-AE*	Phytohémagglutinine purifiée de Phaseolus vulgaris M (solution prête à l'emploi)	2 x 5 mL
CCHKCLO0-OU	Solution de chlorure de potassium (0,075 M)	100 mL
IK2100-0050	Interleukine-2 humaine recombinante	50 µg

## TAMPONS ET SOLUTIONS SALINES

### BUFFERS AND SALT SOLUTIONS

#### EAU POUR CULTURE CELLULAIRE / CELL CULTURE WATER

CS1EAU00K-BP***	Eau pour culture cellulaire	12 x 500 mL
-----------------	-----------------------------	-------------

#### SÉRUM PHYSIOLOGIQUE / PHYSIOLOGICAL SERUM

CS1PHY00-01	Sérum physiologique	500 mL
-------------	---------------------	--------

#### SOLUTION SALINE DE TYRODE / TYRODE'S SALT SOLUTION

CS1SST00-6U	Solution Saline de Tyrode, Liquide 1X	6 x 100 mL	96,00 €	69,00 €
-------------	---------------------------------------	------------	---------	---------

#### SOLUTIONS SALINES DE EARLE / EARLE'S BALANCED SALT SOLUTION

CS1SSE10-6U	Solution Saline de EARLE, Liquide 1X	6 x 100 mL
CS1SSE10-01		500 mL
CS3SSE10-6U	Solution Saline de EARLE, Liquide 10X	6 x 100 mL
CS3SSE10-01		500 mL
CS3SSE14-6U	Solution Saline de EARLE HAUTE TEMPERATURE, Liquide 10X	6 x 100 mL
CS3SSE13-6U	Solution Saline de EARLE sans rouge de phénol, Liquide 10X	6 x 100 mL

#### SOLUTIONS SALINES DE HANK / HANKS' BALANCED SALT SOLUTION

L0606-100	Solution Saline de HANKS, Liquide 1X	100 mL
CS1SSH20-01		500 mL
X0509-500	Solution Saline de HANKS, sans bicarbonate, Liquide 10X	500 mL
CS1SSH21-6U	Solution Saline de HANKS, sans Ca & Mg, Liquide 1X	6 x 100 mL
L0611-500		500 mL
X0513-500	Solution Saline de HANKS, sans Ca & Mg, sans bicarbonate, Liquide 10X	500 mL
L0612-500	Solution Saline de HANKS, sans rouge de phénol, Liquide 1X	500 mL
L0607-500	Solution Saline de HANKS, sans Ca & Mg, sans rouge de phénol, Liquide 1X	500 mL

**NOUVEAUTÉ**



## TAMPON PBS DE DULBECCO / DULBECCO'S PHOSPHATE BUFFERED SALINE D-PBS

CS1PBS00-6U		6 x 100 mL
CS1PBS00-01	Tampon PBS, Liquide 1X	500 mL
CS1PBS00K-BP***		12 x 500 mL
X0520-500	Tampon PBS, Liquide 10X	500 mL
CSOPBS01-07	Tampon PBS sans Ca & Mg, Poudre	qsp 1 L
CSOPBS01-08		qsp 5 L
CS1PBS01-6U		6 x 100 mL
CS1PBS01-01	Tampon PBS sans Ca & Mg, Liquide 1X	500 mL
CS1PBS01K-BP***		12 X 500 mL
CS3PBS01-6U	Tampon PBS sans Ca & Mg, Liquide 10X	6 x 100 mL
CS3PBS01-01		500 mL

## TAMPON PHOSPHATE PH 7,1 / PH 7.1 PHOSPHATE BUFFER

CS1TPH00-01	Tampon phosphate, Liquide 1 X	500 mL
-------------	-------------------------------	--------

## AUTRES TAMPONS / OTHER BUFFERS

L0680-100	Bicarbonate de sodium à 7,5 %	
CSTHEP00-OU	HEPES (1M) 50X	100 mL

# RÉACTIFS DIVERS POUR LA BIOLOGIE CELLULAIRE

## MISCELLANEOUS REAGENTS FOR CELL BIOLOGY

### ANTIBIOTIQUES / ANTIBIOTICS

CABPES02-OU*	Pénicilline 5000 UI/ mL Dihydro Streptomycine 5 000 µg/mL, Liquide	
CABPES01-OU*	Pénicilline 10000 UI/mL Streptomycine 10 000 µg/mL, Liquide	100 mL
CABGE400-OU*	G 418-sulphate solution (50mg/mL) - Généticine 5G	
CABGEN00-0M*	Gentamicine Solution à 1,0% (10mg/mL)	10 mL
CABAMB00-OU*	Amphotéricine B = Fungizone	100 mL
L-X16-010*	Nanomycopolitine 20X Action rapide et efficace pour la protection des cultures et l'élimination des contaminations par les bactéries gram négatif et gram positif mais aussi les chlamydias, mycobactéries, un large spectre de mycoplasmes, les nanobactéries et les bactéries L-form.	10 mL
L-X16-100*	Nanomycopolitine 20X	100 mL

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment

\*\*\* Référence de commande uniquement



## ENZYMES / ENZYMES

CEZTRY00-OU*	Trypsine 0,25 % en tampon Tris avec rouge de phénol	
CEZTDA00-OU*	Trypsine à 0,5g/ L-EDTA 0,2 g/L; sans rouge de phénol	
CEZTDA01-OU*	Trypsine-EDTA 10X sans rouge de phénol	100 mL
LO930-100*	Trypsine-EDTA 1X avec rouge de phénol	
CEZVER00-OU	EDTA (Versene) 1/5000 (avec rouge de phénol)	
LO950-100*	Accutase : solution prête à l'emploi pour le détachement cellulaire grâce à son action douce protéolytique et collagénolytique	

## ACIDES AMINÉS & VITAMINES / AMINO-ACIDS & VITAMINS

CSTGLU00-OU*	L-Glutamine (200 mM) 100X	
CSTVAT00-OU	Pyruvate de sodium (100mM) 100X	
X0551-100*	Glutamine stable (200mM) 100X	100 mL
X0557-100*	Solution d'acides aminés non essentiels de MEM 100X sans L-Glutamine	
X0556-100*	Vitamines pour MEM 100X sans L-glutamine	

## COLORANTS / DYES

CSTCOL03K-A0	Trypan Bleu à 0,4 % en sérum physiologique	10 x 20 mL
--------------	--	------------

## SÉRUM ALBUMINE BOVINE / BOVIN SERUM ALBUMIN

HALALB00-OP	ALBUMINE BOVINE 20% AVEC AZIDE	
HALALB01-OP	ALBUMINE BOVINE 30% AVEC AZIDE	20 mL
HALALB02-OP	ALBUMINE BOVINE 30% SANS AZIDE	
HALALB06-62	BSA Sans Acide Gras en poudre	
HALALB09-62	ALBUMINE BOVINE PROTEASES FREE	100 g
HALALB07-62	ALBUMINE BOVINE FRACTION V PONDRE	
HALALB07-65	ALBUMINE BOVINE FRACTION V PONDRE	500 g
HALALB11-66	ALBUMINE BOVINE FRACTION V PONDRE - ORIGINE USA	1 kg





# SÉPARATION CELLULAIRE

## CELLULAR SEPARATION

### LE MSL®

Milieux de séparation cellulaire / Cellular separation reagents

Optimisez la séparation de vos lymphocytes avec le MSL®:

- Solution stérile et prête à l'emploi
- Densité = 1,078 +/- 0,002
- Taux d'endotoxines <2 EU/ml

CMSMSL01-0U	MSL® : Milieu de Séparation Lymphocytes d = 1,078 +/- 0,002	100 mL
CMSMSL01-01	MSL® : Milieu de Séparation Lymphocytes d = 1,078 +/- 0,002	500 mL
CMSMSL01-1A	MSL® : Milieu de Séparation Lymphocytes en flacon percutable	150 mL
CMSLYS00-07	Tampon de lyse des hématies	1 L



Illustration non contractuelle

### LE SYSTÈME UNI-SEP - UNI-SEP SYSTEM

Un système unique de séparation des lymphocytes et monocytes à partir du sang ou autres prélèvements biologiques grâce à une membrane brevetée et au MSL® Eurobio Scientific marqué CE.

- Prêt-à-l'emploi
- Plus sûr (réduit le temps de contact avec les fluides biologiques)
- Gain de temps (dépôt et récupération des prélèvements simplifiés)



Illustration non contractuelle

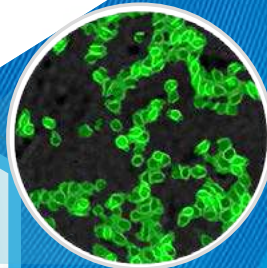
U-02	Tubes Unisep (tube de 15mL avec 2mL de MSL®)	
U-03	Tubes Unisep vides (tube de 15mL pouvant recevoir 2mL de milieu de séparation)	
U-04	Tubes Unisep + (tube de 15mL avec 3mL de MSL®)	carton de 30 tubes
U-05	Tubes Unisep + vides (tube de 15mL pouvant recevoir 3mL de milieu de séparation)	
U-10	Tubes Unisep Maxi (tube de 50mL avec 10mL de MSL®)	
U-11	Tubes Unisep Maxi vides (tube de 50mL pouvant recevoir 10mL de milieu de séparation)	
U-16	Tubes Unisep Maxi + (tube de 50mL avec 15mL de MSL®)	carton de 18 tubes
U-17	Tubes Unisep Maxi + vides (tube de 50mL pouvant recevoir 15mL de milieu de séparation)	



# Celloger Mini

## Système d'imagerie des cellules vivantes

Besoin d'espionner vos cellules en temps -réel ?



### COMPACT

19,5x30,5x22 cm - 4,5kg



### MULTI-SUPPORTS

Flasques, plaques jusqu'à 96 puits et boîtes de Pétri



### ANALYSE MULTI-MODES

Photos / Vidéos / Temps réel / Automatiques

- Monitoring des cellules
- Test de cicatrisation (scratch test)
- Courbe de croissance cellulaire et confluence
- Suivi de différenciation

**X4**  
5 MPIXELS

## CELLOGER® MINI

### SYSTÈME D'IMAGERIE DE CELLULES VIVANTES EN TEMPS RÉEL

Celloger® Mini est un système d'imagerie sur cellules vivantes automatisé, basé sur la microscopie à fond clair avec des platines entièrement motorisées. Ce système complet et compact permet une mise au point automatique et/ou manuelle, ainsi qu'une imagerie en accéléré.

## CELLOGER® NANO

### SYSTÈME AUTOMATISÉ D'IMAGERIE DE CELLULES VIVANTES SUPER COMPACT ET INTUITIF

Développez votre recherche cellulaire grâce à un système d'imagerie de cellules vivantes multifonction, le Celloger® Nano.

CRCLG-MB01 Celloger® Mini, 4x, Lumière blanche

CRCLG-NBG04 Celloger® Nano, 4x, Lumière blanche + Fluorescence vert

Équipé d'une microscopie à fluorescence et à fond clair, d'une imagerie accélérée, d'une technologie de mise au point automatique et d'un logiciel convivial, le Celloger® Nano sera votre allié pour optimiser vos travaux de recherche.



Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"

# LES CYTOKINES

## CYTOKINES

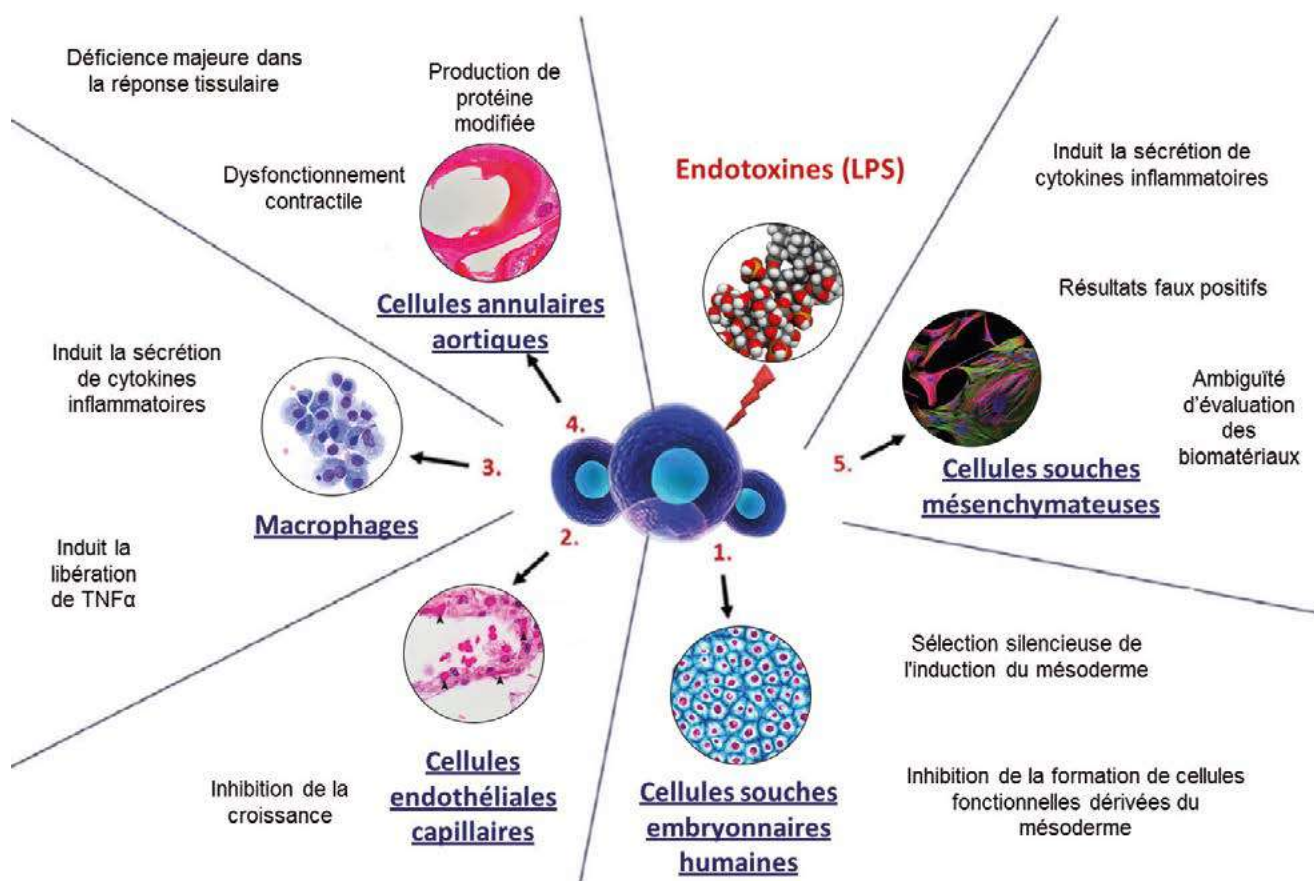
### LES CYTOKINES « BIORISK FREE™ »

Grâce à un système de production breveté, nous proposons des cytokines issues de protéines recombinantes dans un vecteur végétal

- Sans dérivés d'origine animale ou bactérienne
- Sans endotoxines
- Sans antibiotiques
- Garanties apyrogènes et apyrolitiques

IK0100-0100	EGF (Epidermal Growth Factor) Humain	100 µg
IK0200-0010	FGF basic	10 µg
IK0200-0100		100 µg
IK1700-0010	Flt-3 ligand Humain	10 µg
IK1700-0100		100 µg
IK1800-0010	G-CSF (Granulocyte Colony-Stimulating Factor) Humain	10 µg
IK1800-0100		100 µg
IK0900-0010	GDNF (Glial derived Neurotrophic Factor) Humain	10 µg
IK0900-0100		100 µg
IK1900-0010	GM-CSF (Granulocyte Macrophage Colony-Stimulating Factor) Humain	10 µg
IK1900-0050		50 µg
IK1900-0100		100 µg
IK2000-0010	IFN g Humain	10 µg
IK2000-0100		100 µg
IK2000-01000		1000 µg
IK2100-0010	Interleukine-2 Humain	10 µg
IK2100-0050		50 µg
IK2100-0100		100 µg
IK2100-01000		1000 µg
IK2200-0010	Interleukine-3 Humain	10 µg
IK2200-0100		100 µg
IK2300-0010	Interleukine-4 Humain	10 µg
IK2300-0100		100 µg
IK2300-01000		1000 µg
IK0600-0010	KGF (Keratinocyte growth factor) Humain	10 µg
IK0600-0100		100 µg
IK0600-01000		1000 µg
IK0700-0010	LIF (Leukemia Inhibitory Factor) Humain	10 µg
IK0700-0100		100 µg
IK0701-0050	LIF (Leukemia Inhibitory Factor) Souris	50 µg
IK0701-0100		100 µg

IK2400-0010		10 µg
IK2400-0050	M-CSF (Macrophage Colony Stimulating Factor) Humain	50 µg
IK2400-0100		100 µg
IK2500-0010	SCF (Stem Cell Factor) Humain	10 µg
IK2500-0100		100 µg
IK2501-0010	SCF (Stem Cell Factor) Souris	10 µg
IK2501-0100		100 µg
IK2600-0010	TNF α (Tumor Necrosis Factor alpha) Humain	10 µg
IK2600-0100		100 µg
IK0500-0010		10 µg
IK0500-0100	VEGF (Vascular Endothelial Growth Factor) 165 Humain	100 µg
IK0500-01000		1000 µg



Effets des endotoxines sur les différents types cellulaires



## LES CYTOKINES TRADITIONNELLES / TRADITIONAL CYTOKINES

PCYT-207/10µg	BDNF Humain	
PCYT-261/10µg	BMP 2 Humain	10 µg
PCYT-361/10µg	BMP 4 Humain	
PCYT-217/500µg	EGF Humain	500 µg
PCYT-218/50µg	FGF-Basic Humain	50 µg
PCYT-331/10µg	Flt3-Ligand Humain	
PCYT-340/10µg	Flt3-Ligand Souris	10 µg
PCYT-305/10µg	GDNF Humain	
PCYT-221/20µg	GM-CSF Humain	20 µg
PCYT-222/20µg	GM-CSF Souris	
PPRO-560/50µg	Hemopexin Humain	50 µg
PCYT-206/100µg	IFN gamma Humain	100 µg
PCYT-204/100µg	Interferon-alpha 2a (IFN-alpha 2a) Humain	
PCYT-208/10µg	Interleukin 1 BETA (IL-1 BETA)	10 µg
PCYT-273/10µg	Interleukin 1 BETA (IL-1 BETA) Souris	
PCYT-209/50µg	Interleukin 2 (IL-2) Humain	50 µg
PCYT-370/20µg	Interleukin 2 (IL-2) Souris	20 µg
PCYT-382/20µg	Interleukin 2 (IL-2) Rat	
PCYT-210/10µg	Interleukin 3 (IL-3) Humain	10 µg
PCYT-371/10µg	Interleukin 3 (IL-3) Souris	
PCYT-211/20µg	Interleukin 4 (IL-4) Humain	20 µg
PCYT-282/10µg	Interleukin 4 (IL-4) Souris	
PCYT-212/10µg	Interleukin 5 (IL-5) Humain	
PCYT-689/10µg	Interleukin 5 (IL-5) Souris	10 µg
PCYT-387/10µg	Interleukin 5 (IL-5) Rat	
PCYT-213/20µg	Interleukin 6 (IL-6) Humain	20 µg
PCYT-350/10µg	Interleukin 6 (IL-6) Souris	
PCYT-388/10µg	Interleukin 6 (IL-6) Rat	
PCYT-254/10µg	Interleukin 7 (IL-7) Humain	
PCYT-372/10µg	Interleukin 7 (IL-7) Souris	10 µg
PCYT-348/10µg	Interleukin 9 (IL-9) Humain	
PCYT-373/10µg	Interleukin 9 (IL-9) Souris	
PCYT-500/10µg	Interleukin 10 (IL-10) Humain	

PCYT-497/10µg	Interleukin 10 (IL-10) Souris	
PCYT-465/10µg	Interleukin 10 (IL-10) Rat	
PCYT-214/10µg	Interleukin 11 (IL-11) Humain	
PCYT-646/10µg	Interleukin 11 (IL-11) Souris	
PCYT-101/10µg	Interleukin 12 (IL-12) Humain	
PCYT-446/10µg	Interleukin 13 (IL-13) Humain	10 µg
PCYT-375/10µg	Interleukin 13 (IL-13) Souris	
PCYT-391/10µg	Interleukin 13 (IL-13) Rat	
PCYT-230/10µg	Interleukin 15 (IL-15) Humain	
PCYT-536/10µg	Interleukin 16 (IL-16) Humain	
PCYT-559/10µg	Interleukin 16 (IL-16) Souris	
PCYT-250/25µg	Interleukin 17A (IL-17A) Humain	
PCYT-378/25µg	Interleukin 17A (IL-17A) Souris	25 µg
PCYT-634/25µg	Interleukin 18 (IL-18) Souris	
PCYT-363/10µg	Interleukin 19 (IL-19) Humain	
PCYT-855/10µg	Interleukin 19 (IL-19) Souris	
PCYT-347/10µg	Interleukin 20 (IL-20) Humain	
PCYT-379/10µg	Interleukin 20 (IL-20) Souris	
PCYT-408/10µg	Interleukin 21 (IL-21) Humain	10 µg
PCYT-684/10µg	Interleukin 21 (IL-21) Souris	
PCYT-328/10µg	Interleukin 22 (IL-22) Humain	
PCYT-539/10µg	Interleukin 22 (IL-22) Souris	
PCYT-515/10µg	Interleukin 24 (IL-24) Humain	
PCYT-570/10µg	Interleukin 27 (IL-27) Souris	
PCYT-603/20µg	Interleukin 29 (IL-29) Humain	20 µg
PCYT-625/10µg	Interleukin 31 (IL-31) Humain	
PCYT-584/10µg	Interleukin 32 alpha (IL-32 alpha) Humain	
PCYT-425/10µg	Interleukin 33 (IL-33) Humain	10 µg
PCYT-655/10µg	Interleukin 33 (IL-33) Souris	
PCYT-308/10µg	M-CSF Humain	
PCYT-407/50µg	Neuregulin-1/Heregulin-b2	50 µg
PCYT-257/10µg	Neurotrophin 3 (NT3)	
PCYT-341/10µg	PDGF-AA Humain	
PCHM-262/10µg	SDF-1 alpha/CXCL12 Humain	10 µg
PCHM-324/10µg	SDF-1 alpha/CXCL12 Souris	
PCYT-255/10µg	Stem Cell Factor (SCF) Humain	

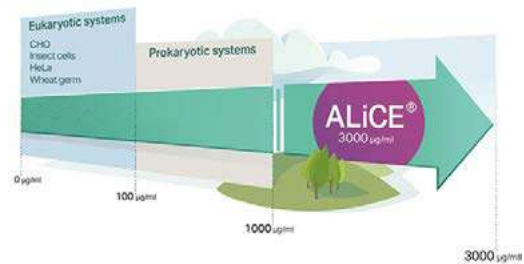
PCYT-275/10µg	Stem Cell Factor (SCF) Souris	
PCYT-368/10µg	TGF beta 3 Humain	10 µg
PCYT-346/10µg	Thrombopoietin Souris	
PCYT-223/50µg	TNF alpha Humain	50 µg
PCYT-252/20µg	TNF alpha Souris	20 µg
PCYT-241/10µg	VEGF Humain	
PCYT-336/10µg	VEGF Souris	10 µg
PCYT-225/10µg	VEGF 165 - HEK	

D'autres protéines et divers conditionnements sont disponible, n'hésitez pas à nous contacter

## SYNTHESE DE PROTEINES IN VITRO

ALiCE<sup>®</sup>, une technologie de production acellulaire eucaryote permettant d'obtenir jusqu'à 3 mg/mL de protéines.

La puissance d'ALiCE<sup>®</sup> réside dans la biodisponibilité des organites cellulaires : les mitochondries fournissent un apport énergétique continu et les microsomes (réticulum endoplasmique reformé en vaisseaux) permettent le repliement de protéines complexes (pont disulfure) et leur glycosylation.



AL0103050	kit ALiCE <sup>®</sup> Mini : 6 réactions	6 x 50µl
AL0103200	kit ALiCE <sup>®</sup> Midi : 24 réactions	6 x 200µl
AL0103500	kit ALiCE <sup>®</sup> Maxi : 60 réactions	6 x 500µl

### Effacité :

Un rendement jusqu'à 3 mg/mL de protéines\*

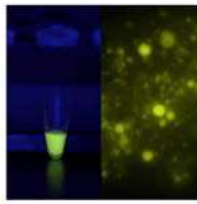
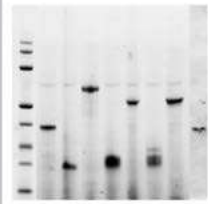
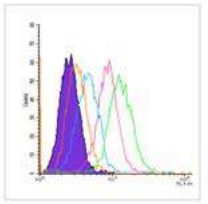
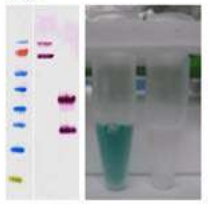
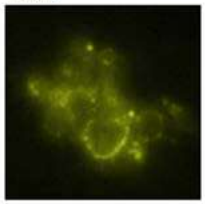
### Rapidité

Haut rendement en seulement 48 heures

### Simplicité

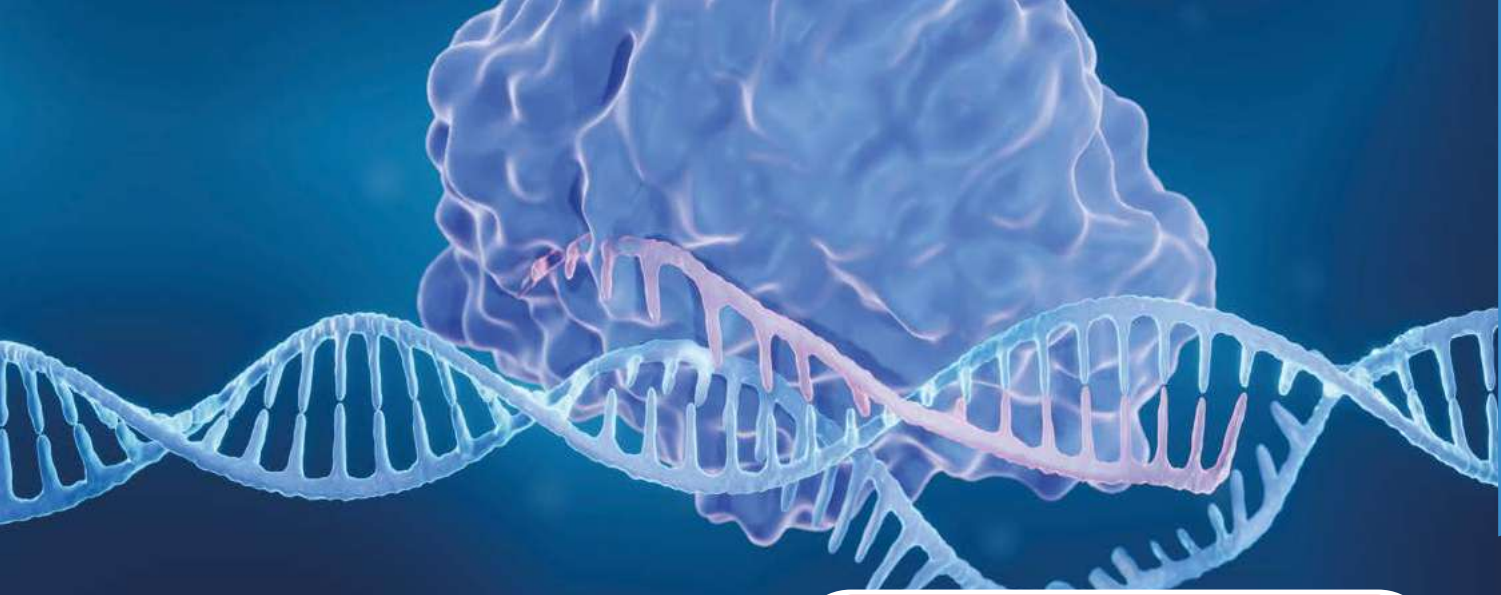
Protocole réactionnel en une étape

### Exemples de protéines exprimées par ALiCE<sup>®</sup>

<b>Reporter proteins</b> eYFP, eGFP, FFLuc, RRLuc, Ecfp tagRFP 	<b>Antigens</b> RHS, EBA175, EBA AMA1, MSP2, BAEBL Pfs25, Pfs45/48 pfs25_GKO 	<b>scFv antibodies</b> scFvH22 F8_12_scFv 4G2_scFv 	<b>Allergens</b> PR10, p34, Bet v1, Ara h8, Lectin, Defensin, 2s, Albumin, Profilin <b>Enzymes</b> Gox 	<b>Hormones</b> EPO, EGF <b>Full-size Abs</b> 1F9, M12 <b>Membrane proteins</b> HbEGF 
--	---	--	---	---

COMPLEXITY

\* Trois fois plus de protéines que les kits procaryotes, trente fois plus que les kits eucaryotes et plus de flexibilité.



## BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

Extraction & purification Extraction & purification	26
Quantification Quantification	29
Amplification Amplification	29
Electrophorèse Electrophoresis	34
Hybridation Hybridization	35
Réactifs divers Miscellaneous reagents for molecular biology	35
Imagerie de gel Gel imaging	36



# EXTRACTION & PURIFICATION

## EXTRACTION & PURIFICATION

### EXTRACTION AUTOMATISÉE

#### INNUPURE C16 TOUCH

- Etape de lyse incorporée
  - Extraction entièrement automatisée
- Protocoles d'extraction préprogrammés
- Transfert automatisé des éluats
- Pas de contaminations croisées
- Polyvalent
  - S'adapte à tout type d'échantillons
- Lampe UV Optionnelle pour décontamination



845-00020-2 InnuPure C16 Touch 1 instrument

## KITS D'EXTRACTION DES ACIDES NUCLEIQUES

### InnuPREP Kits (IST Innuscreen)

IST Innuscreen propose une large gamme de kits de purification et d'extraction des acides nucléiques, fabriqués en Allemagne. Ceux-ci sont basés sur la technologie brevetée Dual Chemistry et incluent des solutions pour l'extraction manuelle ou automatisée de l'ADN/ARN.



845-IPP-1116016	<b>InnuPREP Blood DNA Mini Kit - IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-1116096	Extraction de l'ADN génomique à partir du sang	96 réactions
845-IPP-2016016	<b>InnuPREP DNA Kit - IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-2016096	Extraction d'ADN génomique à partir de cellules, tissus et queues de rongeurs.	96 réactions
845-IPP-1516016	<b>InnuPREP plant DNA I Kit-IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-1516096	Extraction de l'ADN génomique à partir d'échantillon de plantes fraîches ou congelées	96 réactions
845-IPP-4116016	<b>InnuPREP RNA Kit-IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-4116016	Extraction de l'ARN à partir de cellules et tissus	96 réactions
845-IPP-5516016	<b>InnuPREP Bact DNA Kit - IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-5516096	Extraction de l'ADN bactérie à partir de culots de gram + et gram -	96 réactions
845-IPP-7016016	<b>InnuPREP Virus DNA/RNA Kit-IPC16</b>	16 réactions
845-IPP-7016096	Extraction simultanée de l'ADN et ARN viral à partir de différents échantillons	96 réactions

Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"

## SMART EXTRACTION : LA NOUVELLE SURFACE "INTELLIGENTE"

Extraction pour les hauts poids moléculaires

845-ASP-1208016	Smart Blood DNA Midi prep	16 réactions
845-ASP-1208096		96 réactions
845-ASP-2008016	Smart DNA prep	16 réactions
845-ASP-2008096		96 réactions

## EXTRACTION MANUELLE

### EXTRACTION D'ADN / DNA EXTRACTION

845-KS-1042050	<b>InnuPREP DNA Mini Kit 2.0</b>	50 réactions
845-KS-1042250	Extraction d'ADN génomique à partir de tissus, écouvillons, queues de rongeurs, tissus en paraffine ou culots de cellules eucaryotes	250 réactions
845-KS-1120050	<b>InnuPREP Blood DNA Mini</b>	50 réactions
845-KS-1120250	Kit Extraction d'ADN génomique à partir d'échantillons de sang total jusqu'à 300µL	250 réactions
845-KS-7010050	<b>InnuPREP Stool DNA Kit 2.0</b>	50 réactions
	Extraction d'ADN à partir d'échantillons de selles. Combine une lyse efficace à une étape de préfiltration des particules non lysées	
845-KS-1060050	<b>InnuPREP Plant DNA Kit</b>	50 réactions
845-KS-1060250	Extraction d'ADN à partir de 100 mg (max) de différents types d'échantillons de plantes	250 réactions
845-KS-5041050	<b>InnuPREP Plasmid Mini Kit 2.0</b>	50 réactions
845-KS-5041250	Extraction d'ADN Plasmidique à partir de 0,5 à 15 mL de suspension bactérienne	250 réactions

### EXTRACTION D'ARN TOTAUX / TOTAL RNA EXTRACTION

845-KS-2040050	<b>InnuPREP RNA Mini Kit 2.0</b>	50 réactions
845-KS-2040250	Extraction de l'ARN cellulaire total à partir de cellules eucaryotes, bactéries ou tissus	250 réactions
845-KS-2080050	<b>InnuPREP DNA/RNA Mini Kit</b>	50 réactions
845-KS-2080250	Extraction de l'ADN génomique et de l'ARN cellulaire total à partir de cellules eucaryotes, bactéries ou tissus	250 réactions
845-KS-2010050	<b>InnuPREP Blood RNA Kit</b>	50 réactions
845-KS-2010250	Extraction de l'ARN cellulaire total à partir de 0,5 à 1,0 mL de sang total	250 réactions
845-KS-2060050	<b>InnuPREP Plant RNA Kit</b>	50 réactions
845-KS-2060250	Extraction de l'ARN cellulaire total à partir de différents échantillons de plantes	250 réactions

### EXTRACTION D'ACIDES NUCLÉIQUES DE PATHOGÈNES EXTRACTION OF NUCLEIC ACIDS FROM PATHOGENS

845-KS-6010050	<b>InnuPREP Bacteria DNA Kit</b>	50 réactions
845-KS-6010250	Extraction d'ADN à partir de culots bactériens GRAM + et GRAM -	250 réactions
845-KS-4800050	<b>InnuPREP Virus DNA/RNA Kit</b>	50 réactions
845-KS-4800250	Extraction simultanée d'ADN et d'ARN viral à partir de différents échantillons	250 réactions



## SMART EXTRACTION : LA NOUVELLE SURFACE "INTELLIGENTE"

Extraction pour les hauts poids moléculaires

845-KS-8001010	InnuPREP SE HMW DNA Kit	10 réactions
845-KS-8001050		50 réactions
845-KS-8101010	InnuPREP SE Blood&Eukaryotic Cells UHMW DNA Kit	10 réactions
845-KS-8101050		50 réactions

## EXTRACTION RAPIDE À PARTIR DE DIFFÉRENTS TISSUS OU DE SANG

PB15.11-08	PCRBIO Rapid extract lysis kit DNA	80 réactions
PB15.11-24		240 réactions

## KIT D'EXTRACTION ADN, ARN ET PROTÉINES EXTRACTION KIT FOR DNA, RNA AND PROTEINS

Le réactif 3 en 1 qui assurera la qualité de vos extractions d'ADN, d'ARN et de protéines.  
The 3 in 1 reagent which insures the quality of your extractions of DNA, RNA and proteins.

GEXEXT04-0T	EXTRACT-ALL®	50 mL
GEXEXT04-0U		100 mL

## RÉACTIFS D'EXTRACTION DES ACIDES NUCLÉIQUES NUCLEIC ACID EXTRACTION REAGENTS

GEXPRK00-6R	Protéinase K	100 mg
GEXPRK00-6U		500 mg
GEXPRK01-15	Protéinase K 20 mg/mL solution (stabilisée)	5 x 1 mL
GEXPRK01-B5		10 x 1 mL
GEXPHE05-0U	Phenol / Chloroforme / Alcool isoamylique	100 mL

## PURIFICATION DE FRAGMENTS ADN / PURIFICATION OF DNA FRAGMENTS

845-KS-5010050	InnuPREP PCRpure Kit	50 réactions
845-KS-5010250	Purification de fragments ADN après PCR	250 réactions
845-KS-5050050	InnuPREP DOUBLEpure kit	50 réactions
845-KS-5050250	Purification de fragments d'ADN à partir de gel d'agarose	250 réactions

# QUANTIFICATION

## QUANTIFICATION

### SCANDROP2

- Mesure d'absorption UV/Vis, longueur d'onde de 220 à 1000 nm
- 3 Adaptateurs interchangeables, et méthodes préinstallées
- Résultat rapide en 1 seconde (4 sec par spectre)
- Détection en 2D avec une Haute résolution > 1.2 nm



844-00203-2	ScanDrop2 (inclus control unit)	1 instrument
844-00204-2	ScanDrop2 (sans control unit)	

# AMPLIFICATION

## AMPLIFICATION

### APPAREILS D'AMPLIFICATION *IN VITRO*

#### TOne 96

- Bloc 96 puits en aluminium recouvert d'un alliage
- Couverture chauffant avec fermeture brevetée
- Technologie HPSL
- Performant : 4°C en chauffage avec une précision de 0,1 °C
- Gradient de température pour chaque colonne
- Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A
- Silencieux et intuitif



846-2-070-301	TOne 96G	1 instrument
846-2-070-311	TOne 96	

Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"



## TAdvanced

- Bloc 96 puits en aluminium ou en argent plaqué or
- Couverture chauffante avec fermeture brevetée : Technologie HPSL
- Performant : Gradient de température pour chaque colonne
- Une dizaine de blocs interchangeables selon le besoin
- Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A
- Silencieux et intuitif



846-2-070-211	Biometra TAdvanced 96, 230 V	
846-2-070-201	Biometra TAdvanced 96 G, 230 V	
846-2-070-251	Biometra TAdvanced 96 S, 230 V	
846-2-070-241	Biometra TAdvanced 96 SG, 230 V	
846-2-070-210	Biometra TAdvanced 60, 230 V	
846-2-070-200	Biometra TAdvanced 60 G, 230 V	
846-2-070-224	Biometra TAdvanced 384, 230 V	
846-2-070-214	Biometra TAdvanced 384 G, 230 V	
846-2-070-213	Biometra TAdvanced Twin 30, 230 V	
846-2-070-212	Biometra TAdvanced Twin 48, 230 V	
846-2-070-202	Biometra TAdvanced Twin 48 G, 230 V	
846-2-070-215	Biometra TAdvanced Twin Combi, 230 V	
846-2-070-280	Biometra TAdvanced Base Unit 230 V	1 instrument
846-070-231	Biometra TAdvanced Block Module 96	
846-070-221	Biometra TAdvanced Block Module 96 G	
846-070-271	Biometra TAdvanced Block Module 96 S	
846-070-261	Biometra TAdvanced Block Module 96 SG	
846-070-230	Biometra TAdvanced Block Module 60	
846-070-220	Biometra TAdvanced Block Module 60 G	
846-070-234	Biometra TAdvanced Block Module 384	
846-070-224	Biometra TAdvanced Block Module 384 G	
846-070-233	Biometra TAdvanced Block Module Twin 30	
846-070-232	Biometra TAdvanced Block Module Twin 48	
846-070-222	Biometra TAdvanced Block Module Twin 48 G	
846-070-235	Biometra TAdvanced Block Module twin combi	



## TRIO - THERMOCYCLEUR TRIPLE BLOCS

- **Technologie HPSL** : Couverture chauffante avec fermeture brevetée
- **Flexibilité** : 3 formats de blocs disponibles
- **Optimisé** : Etape d'optimisation de la température (TOS)
- **Interface intuitive** : Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A

846-2-070-720	Biometra TRIO 30, 230 V	
846-2-070-723	Biometra TRIO 48, 230 V	1 instrument
846-2-070-724	Biometra TRIO Combi, 230 V	

## RÉACTIFS D'AMPLIFICATION *IN VITRO* REAGENTS FOR *IN VITRO* AMPLIFICATION

### TRANSCRIPTASE INVERSE - REVERSE TRANSCRIPTASE

PB10.53-05	PCRBIO 1-Step Go RT-PCR Kit	50 tests
PB30.12-01	UltraScript Reverse Transcriptase	10 000U
PB30.12-04		40 000U
PB30.33-01	UltraScript 2.0 Reverse Transcriptase	10 000U
PB30.33-04		40 000U
PB30.11-02	qPCRBIO cDNA Synthesis Kit	25 réactions
PB30.11-10		100 réactions
GEXPCR00-4H*	RNASE INHIBITOR	2 500 U

### DÉSOXYRIBONUCLÉOTIDES - DESOXYRIBONUCLEOTIDES

PB10.72-05	dNTP Mix 25 mM each (100 mM Total)	0,5 mL
PB10.72-10	dNTP Mix 25 mM each (100 mM Total) (1 mL)	2 x 0,5 mL

### ADN POLYMERASES - DNA POLYMERASES

PB10.11-05	PCRBIO Taq DNA Polymerase (5U/μL)	500 U
PB10.11-20		2 000 U
PB10.15-01	PCRBIO Classic Taq (5U/μL)	1 000 U
PB10.15-02		2 000 U

#### PCR DE ROUTINE / USUAL PCR



#### PCR END POINT MIX 2X AVEC DNTPS, MGCL2 ACTIVATEURS ET STABILISATEURS

PB10.12-02	PCRBIO Taq Mix (5x1 mL)	200 tests
PB10.13-02	PCRBIO Taq Mix Red (5x1 mL)	
PB10.22-02	PCRBIO HS Taq Mix (5x1 mL) Hot Start	
PB10.23-02	PCRBIO HS Taq Mix Red (5x1 mL) Hot Start	80 tests
PB10.32-01	PCRBIO Ultra Mix (2x1 mL) Hot Start & Long Fragment	
PB10.33-01	PCRBIO Ultra Mix Red (2x1 mL) Hot Start & Long Fragment	
PB10.43-01	VeriFi™ Mix (2x1,25 mL)	100 tests
PB10.43-05	VeriFi™ Mix (10x1,25 mL)	500 tests
PB10.44-01	VeriFi™ Mix Red (2x1,25 mL)	100 tests
PB10.44-05	VeriFi™ Mix Red (10x1,25 mL)	500 tests
PB10.46-01	HS VeriFi™ Mix (2x1,25 mL) Hot Start	100 tests
PB10.46-05	HS VeriFi™ Mix (10x1,25 mL) Hot Start	500 tests
PB10.47-01	HS VeriFi™ Mix Red (2x1,25 mL) Hot Start	100 tests
PB10.47-05	HS VeriFi™ Mix Red (10x1,25 mL) Hot Start	500 tests

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment  
Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"

## EXTRACTION ET AMPLIFICATION EN UN TUBE

Rapide, facile et fiable : Kit contenant les tampons d'extraction et le mix PCR BIO HS Taq mix red pour l'amplification. Fast, Convenient, Reliable. Kit containing extraction buffers and PCR BIO HS Taq mix red mix for amplification

PB10.24-08	PCR BIO Rapid Extract PCR Kit	80 réactions
PB10.24-40		400 réactions

## TAQS HOT START

PB10.31-02	PCR BIO Ultra Polymerase (5U/µL)	250 U
GAETAQHS-4D*	THERMOSTAR 2 Hot Start Taq	250 U
GAETAQHSK-13*		4 X 250 U
GAETAQHSM-8T*	THERMOSTAR 2 Hot Start Taq Mix 2X	200 tests
PB10.45-01	HS VeriFi™ Polymerase 2U/µL	100 U
PB10.45-05		500 U

## TAQS HAUTE FIDELITE / HIGH FIDELITY TAQS

PB10.41-02	PCR BIO HiFi Taq haute fidélité 2 U/µL	200 U
PB10.41-10		1000 U
PB10.42-01	VeriFi™ Polymerase 2U/µL	100 U
PB10.42-05		500 U

## APPAREILS D'AMPLIFICATION EN TEMPS REEL

### qTOWER

- Chauffage jusqu'à 8°C par seconde
- Réduction du volume réactionnel
- 10 ans de garantie sur l'optique
- Jusqu'à 6 modules de couleurs
- Écran tactile 10"



844-00553-2	qTOWER <sup>3</sup> (230 V), incl. color module 1	1 instrument
844-00554-2	qTOWER <sup>3</sup> G (230 V), incl. color module 1	
844-00555-2	qTOWER <sup>3</sup> touch (230 V), incl. color module 1	
844-00556-2	qTOWER <sup>3</sup> G touch (230 V), incl. color module 1	
844-00558-2	qTOWER <sup>3</sup> 84 (230 V), incl. color module 1	
844-00559-2	qTOWER <sup>3</sup> 84 G (230 V), incl. color module 1	

\*Expédition sous Carboglace / Dry iced shipment

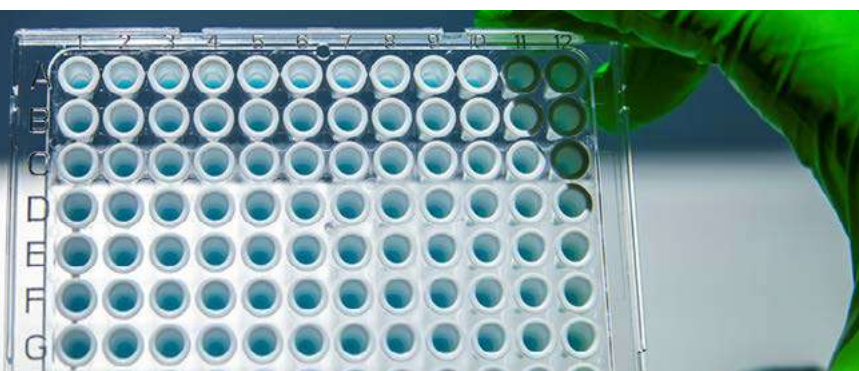
Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"

## RÉACTIFS D'AMPLIFICATION EN TEMPS REEL

### MIX SENSIBLE SPECIFIQUE RAPIDE

PB20.11-05	qPCRBIO SyGreen Mix Lo-ROX 2X** (5x1mL)	
PB20.12-05	qPCRBIO SyGreen Mix Hi-ROX 2X** (5x1mL)	
PB20.21-05	qPCRBIO Probe Mix Lo-ROX 2X** (5x1mL)	500 tests
PB20.22-05	qPCRBIO Probe Mix Hi-ROX 2X** (5x1mL)	
PB20.23-05	qPCRBIO Probe Mix No-ROX 2X** (5x1mL)	
PB20.61-01	Clara™ Probe Mix Lo-ROX 4X (1x1mL)	
PB20.62-01	Clara™ Probe Mix Hi-ROX 4X (1x1mL)	200 tests
PB20.63-01	Clara™ Probe Mix No-ROX 4X (1x1mL)	

\*\* Ces mix sont spécialement mis au point pour les programmes de PCR rapides.



### MIX SENSIBLE SPECIFIQUE RAPIDE AVEC TAMPON DE CHARGE BLEU

PB20.15-05	qPCRBIO SyGreen Blue Mix Lo-ROX (5x1mL)	
PB20.16-05	qPCRBIO SyGreen Blue Mix Hi-ROX (5x1mL)	
PB20.25-05	qPCRBIO Probe Blue Mix Lo-ROX (5x1mL)	500 tests
PB20.26-05	qPCRBIO Probe Blue Mix Hi-ROX (5x1mL)	

### RÉACTIFS POUR RT-PCR

GAEMMXOS1L-8T*	EUROBIOGREEN qPCR One Step Lo-ROX (5x1mL)	
GAEMMXOS1H-8T*	EUROBIOGREEN qPCR One Step Hi-ROX (5x1mL)	
GAEMMXOS2L-8T*	EUROBIOPROBE qPCR One Step Lo-ROX	500 tests
GAEMMXOS2H-8T*	EUROBIOPROBE qPCR One Step Hi-ROX	
PB25.41-05	qPCRBIO Probe 1-Step Go Lo-ROX	
PB25.42-05	qPCRBIO Probe 1-Step Go Hi-ROX	
PB25.31-03	qPCRBIO SyGreen 1-Step Go Lo-ROX	300 tests
PB25.32-03	qPCRBIO SyGreen 1-Step Go Hi-ROX	

**NOUVEAUTÉ**



# ELECTROPHORÈSE

## ELECTROPHORESIS

### MATRICES D'ÉLECTROPHORÈSE - ELECTROPHORESIS GELS

GEPAGA07-62		100 g
GEPAGA07-64	Agarose LE haute pureté (Qualité Biologie Moléculaire)	250 g
GEPAGA07-65		500 g
GEPAGA04-62	Agarose BS point de fusion	100 g
GEPAGA02-65	Agarose 3 : 1 (haute résolution)	500 g
GEPAGA03-61	Agarose Gigaphor (pour le champ pulsé)	50 g
GEPAGA06-62	Agarose Resophor (haute résolution)	100 g

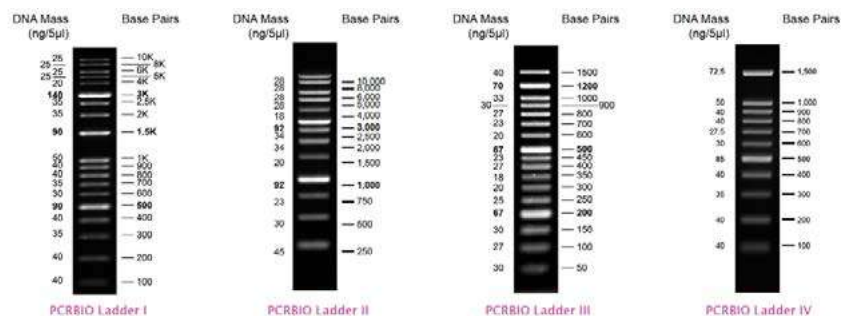
### COLORANTS ET MARQUEURS DE TRACE - DYES AND STAINING MARKERS

Pourquoi risquer la contamination alors qu'Eurobio Scientific vous propose du BET en flacon compte-gouttes ?  
Why risk contamination while Eurobio Scientific offers the BET in a dropper flask ?

GEPBET00-0M	Bromure d'éthidium en solution (10 mg/mL)	10 mL
GEPBET02-AE	Bromure d'éthidium en flacon compte-gouttes (0,7 mg/mL)	2 x 5 mL
GEPBET02-AF		5 x 5 mL

### ECHELLES DE POIDS MOLÉCULAIRES - MOLECULAR WEIGHT LADDERS

GEPMQR04-UN	EUROLADDER M (50 bp - 1 000 bp)	250 µl
GEPMQR03-UN	EUROLADDER L (50 bp - 2 500 bp)	
PB40.11-01	PCRBIO Ladder I (100 bp - 10 000 bp) - 100 dépôts	500 µl
PB40.12-01	PCRBIO Ladder II (250 bp - 10 000 bp) - 100 dépôts	
PB40.13-01	PCRBIO Ladder III (50 bp - 1 500 bp) - 100 dépôts	
PB40.14-01	PCRBIO Ladder IV (100 bp - 1 500 bp) - 100 dépôts	



### TAMPONS POUR ÉLECTROPHORÈSE - ELECTROPHORESIS BUFFERS

GEPPE00-0D	Tampon de charge 6X	1,0 mL
GEPTAE00-07	Tampon TAE 10X	1 L
GEPTAE00-08		5 L
GEPTAE05-07	Tampon TAE 50X	1 L

GEPTBE00-07		1 L
GEPTBE00-08	Tampon TBE 10X	5 L
GEPTBE00K-BX		3 x 5 L

## HYBRIDATION

### HYBRIDIZATION

GHYSDS02-01	SDS solution à 20%	500 ml
GHYSSC00-07		1 L
GHYSSC00-08	Tampon SSC 20X	5 L
GHYSSP00-07		1 L
GHYSSP00-08	Tampon SSPE 20X	5 L

## RÉACTIFS DIVERS DE BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

### MISCELLANEOUS REAGENTS FOR MOLECULAR BIOLOGY



DNA-EXITUSplus™ IF Spray

A7089,0500	DNA-EXITUSplus™ IF Spray (non toxique)	500 ml
A7153,0500	RNAse-EXITUSplus™	500 ml
GAUAGA00-65	Agar bactériologique	500 g
GAUBSA01-62		100 g
GAUBSA01-64	BSA fraction V	250 g
GAUBSA01-65		500 g
GAUDMS00-01	Dimethyl sulfoxyde / DMSO	500 mL
GAUEAU00-BT		24 x 100 mL
GAUEAU00-B0	Eau qualité biologie moléculaire	10 x 500 mL
GAUEAU00-1B		10 x 1000 mL
GAUGLR00-01	Glycérol anhydre	500 mL
GAUPBS00-01		500 mL
GAUPBS00-07	Tampon PBS 10X (sans Ca ni Mg)	1 L
GAUTRIO0-66	TRIS	1 kg
GAUTTE00-B0		10 x 500 mL
GAUTTE00-1B	Tampon TE 1X	10 x 1L
GAUTTR00-01	Triton X100	500 mL
GEPGLY00-66	Glycine	1 kg
GMPCPG00-01	DNA-off (décontaminant de surface)	500 mL
GMPCPG01-01	RNAse-off (décontaminant de surface)	500 mL



# IMAGERIE DE GELS

## GEL IMAGING

### GelSolo

- Imageur pour la documentation de gels
- Dédié à la lecture de gel pour des applications en colorimétrie ou en fluorescence
- Caméra haute résolution 5,0 MP et écran 11,6 pouces pour une lecture optimale
- Mise au point et zoom de l'image intuitive
- Rack pouvant intégrer jusqu'à 3 filtres dont le filtre bromure d'éthidium inclus dans chaque appareil
- Une sélection de filtre est disponible
- L'éclairage LED Epi-White et Epi-Blue permettent une variété d'applications d'imagerie sur gel
- Des transilluminateurs UV à simple, double ou triple longueur d'onde sont disponibles ainsi que des modèles à lumière bleue



849-97-0934-02	UVP UV GelSolo, M-20V
849-97-0935-02	UVP UV GelSolo, M-26V
849-97-0936-02	UVP UV GelSolo, M-26XV
849-97-0937-02	UVP UV GelSolo, LM-20
849-97-0938-02	UVP UV GelSolo, LM-26
849-97-0939-02	UVP UV GelSolo, LMS-20
849-97-0940-02	UVP UV GelSolo, LMS-26

1

Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"



## IMMUNOHISTOCHIMIE



Neuro-Traceurs Neuronal tracers	40
Production d'anticorps monoclonaux Monoclonal antibodies production	40
Préparation des tissus Tissue preparation	41
Démasquage des antigènes Antigen unmasking	41
Blocage du bruit de fond Blocking background signal	42
Anticorps Primaires Primary antibodies	43
Révélation & Amplification Revelation & amplification	49
Substrats pour l'IHC Substrates for IHC	54
Contre-colorants & colorants de cytologie Counterstains & cytology stains	55
Milieux de montage pour l'IHC Mounting media for IHC	56

## PRÉPARATION DE TISSU



- VECTABOND®  
Tissue Section  
Adhesive
- ImmPrint™  
Histology Pen
- ImmEdge®  
Hydrophobic  
Barrier Pen

## DÉMASQUAGE DES ANTIGÈNES



- Solutions de  
démasquage
- Protéases
- Gammes :  
DIVA Decloaker  
Rodent Decloaker  
Carezyme I, II, III

## BLOCAGE DU BRUIT DE FOND



- Animal-Free  
Blocker™
- Solution de  
Levamisole
- Sérums  
bloquants
- Blocage HRP  
& PAL endogènes

## ANTICORPS PRIMAIRES



Large gamme  
d'anticorps  
primaires dont  
+500 sont  
fabriqués en  
France chez  
EUROBIO  
SCIENTIFIC

IMMUNOHI

1

2

3

4

WORK



# VOTRE PARTENAIRE PRIVILÉGIÉ EN IMMUNOHISTOCHIMIE

## RÉVÉLATION ET AMPLIFICATION



- ImmPRESS®
- MACH™
- VECTASTAIN®
- Streptavidines et Avidines marquées
- Kit H.O.H™ & M.O.M®

## SUBSTRATS



- ImmPACT® DAB
- Vector NovaRED®
- Chromogen Kit
- Streptavidines et Avidines marquées

## CONTRE COLORATION



- Gamme Vector®
- Solution éosine

## MILIEUX DE MONTAGE



- VectaMount®
- Mount Quick
- BioMount

ISTOCHIMIE



5

6

7

8

FOLLOW

## NEURO-TRACEURS

### NEURO TRACERS

SP-1120-20	NEUROBIOTIN™ Tracer		20 mg
SP-1120-50			50 mg
SP-1125-2	NEUROBIOTIN™ 488		2 mg
SP-1155-2	NEUROBIOTIN™ 350		2 mg
SP-1150-5	NEUROBIOTIN™ -Plus		5 mg

## PRODUCTION D'ANTICORPS MONOCLONAUX

### PRODUCTION OF MONOCLONAL ANTIBODIES

Kits pour la production d'anticorps monoclonaux (humains et animaux)

DDXK-HuBBB-10		10 x 96 tests
DDXK-HuBBB-5	Blood B Booster : Kit for human B cell immortalization	5 x 96 tests
DDXK-HuBBB-2		2 x 96 tests
DDXK-AnBBB-6	Blood B Booster : Kit for animal B cell immortalization	6 x 96 tests

### Station d'enrobage BEC 150 + plaque froide BCP 170

- Système distribution de paraffine contrôlée par un capteur de proximité
- LED blanche graduable pour travailler
- Écran tactile LCD de 4,3"
- Détection niveau de paraffine par des capteurs de niveau intégrés
- Plaque froide charge minimale garantie 70 blocs



CE IVD

40-200-002	Station d'enrobage BEC 150 + plaque froide BCP 170	1
40-300-202	Station d'enrobage BEC 150 + plaque froide BCP 170	

Pour plus d'informations, merci de se référer au chapitre "Instrumentation"

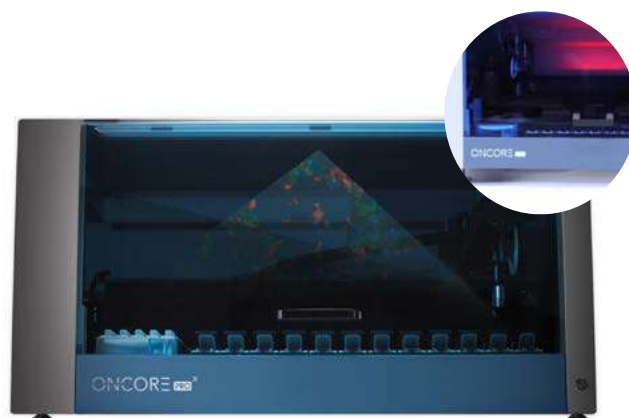
## PREPARATION DES TISSUS

### TISSUE PREPARATION

H-6100	ImmPrint™ Permanent Marking Pen	5 Stylos
SP-1800-7	VECTABOND® Reagent, Tissue Section Adhesion	7 mL
H-4000	ImmEdge Hydrophobic Barrier PAP Pen	2 Stylos
11-100	A-PapPen	1 Stylo
11-100M	A-PapPen mini	

### ONCORE™ Pro X

- Automate d'immunologie ouvert et flexible pour la recherche
- Compact 93 cm x 91 cm x 61 cm
- Démasquage des Ag / ISH / IHC
- 36 lames
- Effectuer des protocoles indépendants à chaque position de lame



ONCPRX0001	ONCORE™ Pro X	1
------------	---------------	---

## DEMASQUAGE DES ANTIGENES

### ANTIGEN UNMASKING

H-3300-250	Solution de démasquage PH faible - Concentré 100X	250 mL
H-3301-250		250 mL
DV2004MM	DIVA Decloaker R.T.U.	1 L
DV2004G1		1 gal
DV2004LX	DIVA Decloaker - Concentré 10X	100 mL
DV2004MX		500 mL
RD913 L	Rodent Decloaker - Concentré 10X (pour tissus de souris et rat)	100 mL
RD913 M		500 mL
TRP955 KH	Carezyme I : Trypsin Kit	25 mL
PEP956 H	Carezyme II : Pepsin	25 mL
PEP956 L		100 mL
PRT957 KH	Carezyme III : Pronase Kit	25 mL
PR960 KG15	Protease XXIV	15 mL



# BLOPAGE DU BRUIT DE FOND

## BLOCKING BACKGROUND SIGNAL

### Sérum normal

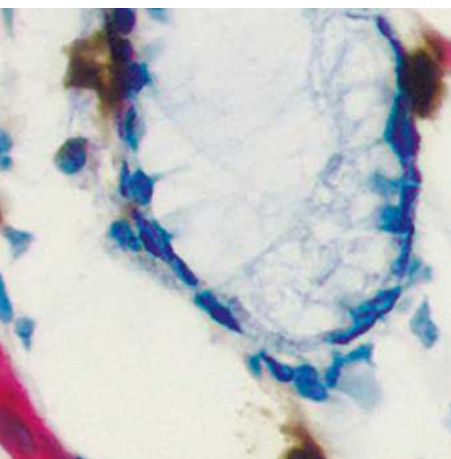
S-1000-20	Sérum normal de chèvre pour IHC	20 mL
S-1012-50	Sérum normal de chèvre à 2,5% pour IHC	50 mL
S-2012-50	Sérum normal de cheval à 2,5% pour IHC	
S-2000-20	Sérum normal de cheval pour IHC	
S-3000-20	Sérum normal de poulet pour IHC	
S-4000-20	Sérum normal de cochon pour IHC	20 mL
S-5000-20	Sérum normal de lapin pour IHC	

### Solution de blocage

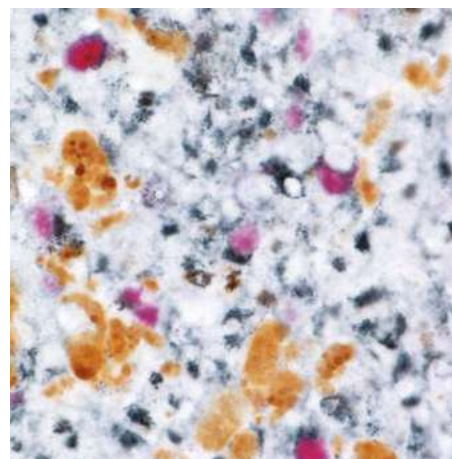
SP-5030-250	Animal-Free Blocker™ 5X	250 mL
SP-5040-125	Carbo-Free™ Blocking Solution - Concentré 10X	125 mL
SP-5050-500	BSA de grade immunohistochimie	500 mg
SP-5035-100	Animal-Free Blocker® et Diluent, R.T.U.	100 mL
SP-5000-18	Solution de Levamisole ( inhibe la phosphatase alcaline endogène )	18 mL
SP-6000-100	BLOXALL™ Blocking Solution (Inhibe PAL + HRP) <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">NOUVEAUTÉ</span>	100 mL
MKB-2213-1	M.O.M™ Réactif de blocage des Ig de souris	1 mL
MKB-2225-1	M.O.M™ Réactif Anti-Souris Ig - Biotinylé	0,1 mL
BP974H	Background Punisher (caséine)	25 mL
BP974L		100 mL
BS966H	Background Sniper	25 mL
BS966L		100 mL

### Kit de blocage

SP-2001	Kit de blocage Avidine/Biotine	Kit
SP-2002	Kit de blocage Streptavidine/Biotine	



BLOXALL™ Blocking Solution



# ANTICORPS PRIMAIRES

PRIMARY ANTIBODIES



Anticorps pour sous-typer les cellules dendritiques

## ASGPR / CD301

DDX0010	ASGPR/CD301 clone 125A10.03 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0011	ASGPR/CD301 clone 121A5.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	

## CD1A

DDX0080	CD1a clone 214A9.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0081	CD1a clone 201B5.08 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	

## CD303 / BDCA2

DDX0040	CD303/BDCA2 clone 108H10.03 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0041	CD303/BDCA2 clone 104C12.08 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0042	CD303/BDCA2 clone 110H7.05 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0043	CD303/BDCA2 clone 124B3.13 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0045	CD303/BDCA2 clone 109B8 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	

## CD304 / NEUTROPHILIN-1

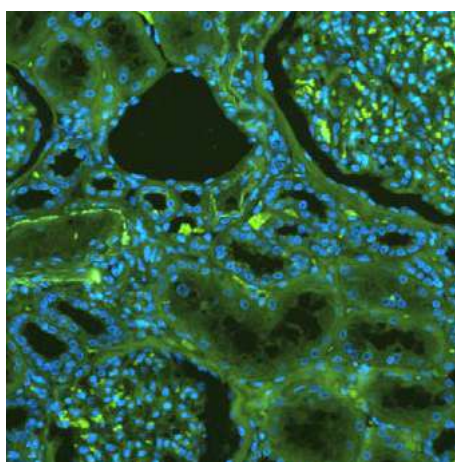
DDX0440	CD304/Neuropilin-1 clone 211H6.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
---------	---	--------

## CD40

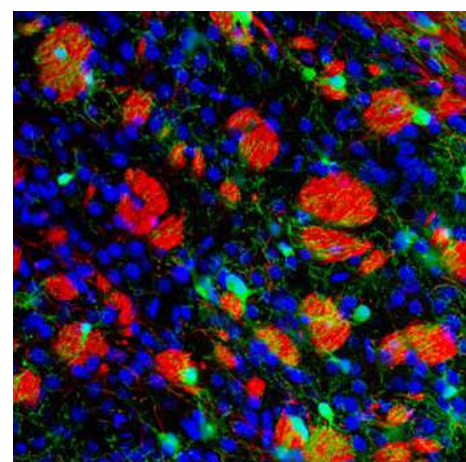
DDX0130	CD40 clone G28-5 (Purifié)	
DDX0131A488-100	CD40 clone mAb89 (Alexa 488)	100 µg
DDX0131P-100	CD40 clone mAb89 (Purifié)	

## CD40L / CD154

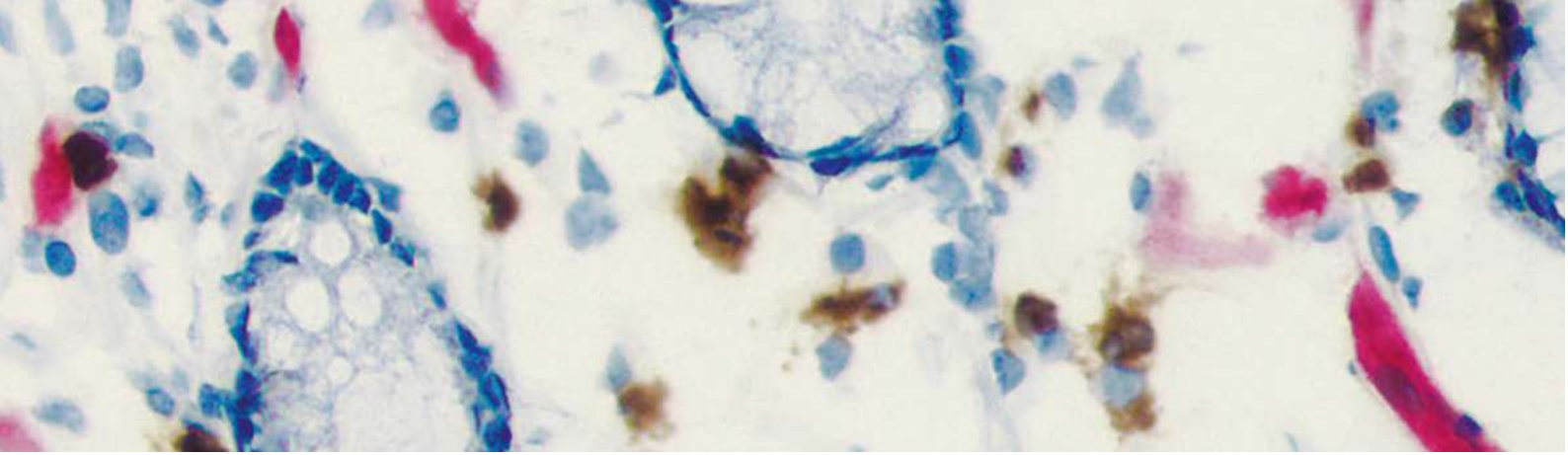
DDX0140	CD40L/CD154 clone LL48 (Purifié)	
DDX0141	CD40L/CD154 clone LL2 (Alexa 647 - Purifié)	100 µg



Sérum normal de cheval pour IHC







### CD54

DDX0150	CD54 clone 117G12.02 (Purifié)	100 µg
DDX0151	CD54 clone 217E2.10 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	

### DCIR

DDX0180	DCIR clone 111F8.04 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	100 µg
DDX0181	DCIR clone 108H8.03 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	

### DC-LAMP / CD208

DDX0190A488-100	DC-LAMP/CD208 clone 104G4 (Alexa 488)	100 µg
DDX0190A546-100	DC-LAMP/CD208 clone 104G4 (Alexa 546)	
DDX0190A647-100	DC-LAMP/CD208 clone 104G4 (Alexa 647)	
DDX0190B-100	DC-LAMP/CD208 clone 104G4 (Biotin)	
DDX0190P-100	DC-LAMP/CD208 clone 104G4 (Purifié)	
DDX0191	DC-LAMP/CD208 clone 1010E1.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0192	DC-LAMP/CD208 clone 1006F7.05 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0193	DC-LAMP/CD208 clone 109G3 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0195	DC-LAMP/CD208 clone 208B5 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	

### DC-SIGN / CD209

DDX0202	DC-SIGN/CD209 clone 102E11.06 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	100 µg
DDX0203	DC-SIGN/CD209 clone 103G2.07 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0204	DC-SIGN/CD209 clone 108C7.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0205	DC-SIGN/CD209 clone 102F10.04 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	
DDX0207	DC-SIGN/CD209 clone 109H12.03 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0208	DC-SIGN/CD209 clone 120C11.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0209	DC-SIGN/CD209 clone 111H2.02 (Alexa 488 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	

### DEC205 / CD205

DDX0020	DEC205/CD205 clone NLDC145 (Alexa 488 - Alexa 546 - Biotin - Purifié)	100 µg
---------	---	--------

### DORA / IGSF6

DDX0220	DORA/IgSF6 clone 104A10.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	100 µg
---------	---	--------

**FDF03**

DDX0230	FDF03 CLONE 36H2 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	100 µg
---------	---	--------

**IL3 ALPHA / CD123**

DDX0300A488-100	IL3R alpha/CD123 clone 107D2.08 (Alexa 488)	100 µg
DDX0300A546-100	IL3R alpha/CD123 clone 107D2.08 (Alexa 546)	
DDX0300A647-100	IL3R alpha/CD123 clone 107D2.08 (Alexa 647)	
DDX0300B-100	IL3R alpha/CD123 clone 107D2.08 (Biotin)	
DDX0300P-100	IL3R alpha/CD123 clone 107D2.08 (Purifié)	
DDX0301	IL3R alpha/CD123 clone 106C2.02 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	

**LANGERIN / CD207**

DDX0360	Langerin/CD207 clone 808E10.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	100 µg
DDX0361	Langerin/CD207 clone 310F7.02 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0362	Langerin/CD207 clone 929F3.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0363A488-100	Langerin/CD207 clone 122D5.03 (Alexa 488)	
DDX0363A546-100	Langerin/CD207 clone 122D5.03 (Alexa 546)	
DDX0363A647-100	Langerin/CD207 clone 122D5.03 (Alexa 647)	
DDX0363B-100	Langerin/CD207 clone 122D5.03 (Biotin)	
DDX0363P-100	Langerin/CD207 clone 122D5.03 (Purifié)	
DDX0368	Langerin/CD207 clone 306G9.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	
DDX0373	Langerin/CD207 clone 923B7	
DDX0375	Langerin/CD207 clone 929F7	
DDX0376	Langerin/CD207 clone 918A11	
DDX0377P-100	Langerin/CD207 clone 817G7	

**MANNOSE-RECEPTOR / CD206**

DDX0380	Mannose-Receptor/CD206 clone 122D2.08 (purifié)	100 µg
---------	---	--------

**SEMA6A**

DDX0462	Sema6A clone 104B3 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	100 µg
DDX0463	Sema6A clone 118E7 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	



DDX0280	MMP12/HME clone 603E6.22 (HRPO - Biotine - Purifié)	
DDX0281	MMP12/HME clone 706F9.01 (HRPO - Biotine - Purifié)	
DDX0282	MMP12/HME clone 705D10.11 (HRPO - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0283	MMP12/HME clone 703D10 (HRPO - Biotine - Purifié)	
DDX0284	MMP12/HME clone 701E4.03 (HRPO - Biotine - Purifié)	
<b>MIP3 ALPHA / CCL20</b>		
DDX0420	MIP3 alpha/CCL20 clone 206D9.05 (Alexa 488 - Alexa 546 - HRPO- Biotine - Purifié)	
DDX0430	MIP3 alpha/CCL20 clone 319F6.07 (Purifié)	100 µg
DDX0431	MIP3 alpha/CCL20 clone 308B7.06 (HRPO - Biotine - Purifié)	
<b>IRAKA4</b>		
DDX0390	pDC/BST2 clone 120G8.04 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0390HD01		1 mg
DDX0390HD05	pDC/BST2 clone 120G8.04 (purifié)	5 mg
DDX0390HD10		10 mg
<b>MYD88</b>		
DDX1400	Myd88 clone 603E10.05 (Purifié)	100 µg
DDX1401	Myd88 clone 603E10.06 (Purifié)	
<b>TLR10 / CD290</b>		
DDX0490	TLR10/CD290 clone 25F9 (Purifié)	100 µg
DDX0492	TLR10/CD290 clone 9F4 (Purifié)	
<b>TLR3 / CD283</b>		
DDX0200	TLR3/CD283 clone 619F7.06 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0201	TLR3/CD283 clone 722E2.01 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0474	TLR3/CD283 clone 713E4.06 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	100 µg
DDX0475	TLR3/CD283 clone 716G10.15 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotine - Purifié)	
DDX0476	TLR3/CD283 clone 1213F10 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	
DDX0477	TLR3/CD283 clone 1210F1 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Purifié)	

## TLR7 / CD287

DDX0500	TLR7/CD287 clone 66H3 (Purifié)	100 µg
DDX0501	TLR7/CD287 clone 85D6 (Alexa 488 - Alexa 546 - Alexa 647 - Biotin - Purifié)	

## IL7-RALPHA / CD127

DDX0700A488-100	IL7-Ralpha/CD127 clone R34.34 (Alexa 488)	
DDX0700A546-100	IL7-Ralpha/CD127 clone R34.34 (Alexa 546)	100 µg
DDX0700A647-100	IL7-Ralpha/CD127 clone R34.34 (Alexa 647)	
DDX0700P-100	IL7-Ralpha/CD127 clone R34.34 (Purifié)	

ABC0019	Anti-PSA-NCAM (polysialique-acide NCAM) clone 2-2B	50µl
ABC0026	Anticorps anti-NCAM	200µl
ABC0020	Endo-N (Endoneuraminidase-N)	50 µl (35 U)
ABC0101	Anticorps anti-Glu-Tubulin	300µg
ABC0102	Anticorps anti-Tubulin Delta-2	300µg
STJ98666	Anti-Pan-Glycine myristoylation	1 mg/mL
STJ97776	Anti-Phospho-MLKL-S358	1 mg/mL
		50 µl
STJ115364	Anti-IRAK3	100 µl
		200 µl
		50 µl
STJ116784	Anti-SLC7A2 (C-Term)	100 µl
		200 µl
		50 µl
STJ192359	Anti-STAB2 (980-1060)	100 µl
		50 µl
STJ24102	Anti-HSPB8 (1-196)	100 µl
		50 µl
STJ25775	Anti-TAP3 (430-680)	100 µl
		200 µl
		50 µl
STJ93055	FER polyclonal antibody (Tyrosine-Protein Kinase Fer)	100 µl
		50 µl
STJ93731	ITGB1 polyclonal antibody (Integrin Beta-1)	100 µl
		50 µl
STJ97448	Anticorps de Souris monoclonal anti-Caspase-3	100 µl

## CONTÔLES ISOTYPIQUES

### SOURIS ISOTYPES CONTROL IGG1

DDXCM01A488-100	Souris isotype control IgG1 (Alexa 488)	
DDXCM01A546-100	Souris isotype control IgG1 (Alexa 546)	
DDXCM01A647-100	Souris isotype control IgG1 (Alexa 647)	100 µg
DDXCM01P-100	Souris isotype control IgG1 (APurifié)	

### SOURIS ISOTYPES CONTROL IGG3

DDXCM03A488-100	Souris isotype control IgG3 (Alexa 488)	
DDXCM03A546-100	Souris isotype control IgG3 (Alexa 546)	
DDXCM03A647-100	Souris isotype control IgG3 (Alexa 647)	100 µg
DDXCM03P-100	Souris isotype control IgG3 (Purifié)	

### SOURIS ISOTYPES CONTROL IGM

DDXCM04A488-100	Souris isotype control IgM (Alexa 488)	
DDXCM04A546-100	Souris isotype control IgM (Alexa 546)	
DDXCM04A647-100	Souris isotype control IgM (Alexa 647)	100 µg
DDXCM04P-100	Souris isotype control IgM (Purifié)	

### RAT ISOTYPES CONTROL IGG1

DDXCR01A488-100	rat isotype control IgG1 (Alexa 488)	
DDXCR01A546-100	rat isotype control IgG1 (Alexa 546)	
DDXCR01A647-100	rat isotype control IgG1 (Alexa 647)	100 µg
DDXCR01P-100	rat isotype control IgG1 (Purifié)	

### RAT ISOTYPES CONTROL IGG2A

DDXCR02A488-100	rat isotype control IgG2a (Alexa 488)	
DDXCR02A546-100	rat isotype control IgG2a (Alexa 546)	
DDXCR02A647-100	rat isotype control IgG2a (Alexa 647)	100 µg
DDXCR02P-100	rat isotype control IgG2a (Purifié)	

### RAT ISOTYPES CONTROL IGG2B

DDXCR03A488-100	rat isotype control IgG2b (Alexa 488)	
DDXCR03A546-100	rat isotype control IgG2b (Alexa 546)	
DDXCR03A647-100	rat isotype control IgG2b (Alexa 647)	100 µg
DDXCR03P-100	rat isotype control IgG2b (Purifié)	

### RAT ISOTYPES CONTROL IGG3

DDXCR04A488-100	rat isotype control IgG3 (Alexa 488)	
DDXCR04A546-100	rat isotype control IgG3 (Alexa 546)	
DDXCR04A647-100	rat isotype control IgG3 (Alexa 647)	100 µg
DDXCR04P-100	rat isotype control IgG3 (Purifié)	



DDXCRO5A488-100	rat isotype control IgM (Alexa 488)	
DDXCRO5A546-100	rat isotype control IgM (Alexa 546)	
DDXCRO5A647-100	rat isotype control IgM (Alexa 647)	100 µg
DDXCRO5P-100	rat isotype control IgM (Purifié)	

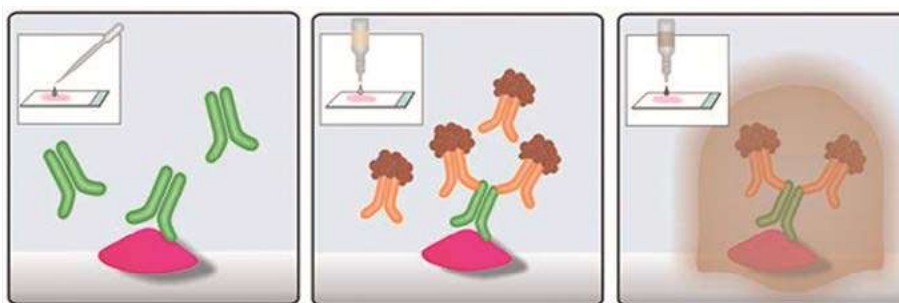
## IMMUNOGLOBINE CONTRÔLE

I-1000-5	Lapin IgG contrôle	5 mg
I-2000-1	Souris IgG contrôle	
I-4000-1	Rat IgG contrôle	1 mg
I-5000-5	Chèvre IgG contrôle	5 mg

## REVELATION & AMPLIFICATION

### REVELATION & AMPLIFICATION

### KITS D'AMPLIFICATION DU SIGNAL PAR POLYMÈRE



### Kits d'amplification du signal par polymère de peroxydase HRP

Un Anticorp contre adsorbé est un anticorps plus spécifique et sans réaction croisée sur une espèce donnée.

#### ANTI-LAPIN

MP-7401-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Lapin	15 mL
MP-7401-50		50 mL
MP-7451-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Chèvre Anti-Lapin	15 mL
MP-7451-50		50 mL
MP-7801	ImmPRESS® HRP PLUS : Kit de coloration par polymère, IgG de Cheval Anti-Lapin	Kit
MP-6401-15	ImmPRESS® - VR : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Lapin	15 mL
MP-7601-15	ImmPRESS® Excel : Kit de coloration amplifié par polymère, IgG Anti-Lapin	15 mL
MP-7601-50		50 mL
M3R531G	MACH 3™ Lapin HRP-Micro-polymer (two-step)	6 mL
M3R531H		25 mL
M3R531L		100 mL
RHRP520G	MACH 2™ Lapin HRP-Micro-polymer (one-step)	6 mL
RHRP520H		25 mL
RHRP520L		100 mL

**NOUVEAUTÉ**


## ANTI-CHÈVRE

MP-7405-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Chèvre	15 mL
MP-7405-50		50 mL

## ANTI-RAT

MP-7444-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection, IgG de Chèvre Anti-Rat (Contre adsorbés contre Souris)	15 mL
MP-7404-50	ImmPRESS® HRP : Kit de detection, IgG de Chèvre Anti-Rat	50 mL

## ANTI-SOURIS

MP-7422-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris (Contre adsorbés contre Rat)	15 mL
MP-7402-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris	15 mL
MP-7402-50		50 mL
MP-7452-15	ImmPRESS® HRP : Kit de detection par polymère, IgG de Chèvre Anti-Souris	15 mL
MP-7452-50		50 mL
MP-7802	ImmPRESS® HRP PLUS : Kit de coloration par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris	Kit
MP-7602-15	ImmPRESS® Excel : Kit de coloration amplifié par polymère, IgG Anti-Souris	15 mL
MP-7602-50		50 mL
MP-6402-15	ImmPRESS® - VR : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris	15 mL
MHRP520G	MACH 2™ Souris HRP-Micro-polymer (one-step)	<b>NOUVEAUTÉ</b> 6 mL
MHRP520H		25 mL
MHRP520L		100 mL
M3M530G	MACH 3™ Souris HRP-Micro-polymer (two-step)	<b>NOUVEAUTÉ</b> 6 mL
M3M530H		25 mL
M3M530L		100 mL

## UNIVERSEL

MP-7500-15	ImmPRESS® HRP Universel : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris/Lapin	15 mL
MP-7500-50		50 mL
MP-7800	ImmPRESS® HRP Universel PLUS : Kit de coloration par polymère, IgG de Cheval Anti-Souris/Lapin	Kit
M1U539G	MACH 1™ : Sonde de détection Universelle - HRP	6 mL
M1U539L10		110 mL
M2U522G	MACH 2™ : Kit de detection Universel HRP-Micro-polymer (one-step)	<b>NOUVEAUTÉ</b> 6 mL
M2U522H		25 mL
M2U522L		100 mL
M4U534G	MACH 4™ : Sonde de detection Universelle par polymer (Anti-Souris/Lapin)	<b>NOUVEAUTÉ</b> 6 mL
M4U534H		25 mL
M4U534G80		80 mL
M4U534L		100 mL

## Kits d'amplification du signal par polymère de phosphatase alcaline AP

### ANTI-CHÈVRE

MP-5405-15	ImmPRESS®-AP : Kit de detection par polymère, IgG de Cheval Anti-Chèvre	15 mL
MP-5405-50		50 mL

### ANTI-LAPIN

MP-5401-15	ImmPRESS®-AP : Kit de detection par polymère, IgG Anti-Lapin	15 mL
MP-5401-50		50 mL
RALP525G	MACH 2™ : Kit de coloration par polymère, IgG de Chèvre Anti-Lapin	6 mL
RALP525H		25 mL
RALP525L		100 mL
M3R533G	MACH 3™ : Sonde Anti-Lapin par polymère	6 mL
M3R533H		25 mL
M3R533L		100 mL

### ANTI-RAT

MP-5404-15	ImmPRESS®-AP : Kit de detection par polymère, IgG Anti-Rat	15 mL
------------	--	-------

### ANTI-SOURIS

MP-5402-15	ImmPRESS®-AP : Kit de detection par polymère, IgG Anti-Souris	15 mL
MP-5402-50		50 mL
M3M532G	MACH 3™ : Sonde Anti-Souris par polymère	6 mL
M3M532H		25 mL
M3M532L		100 mL
MALP521G	MACH 2™ : Kit de coloration par polymère, IgG de Chèvre Anti-Souris	6 mL
MALP521H		25 mL
MALP521L		100 mL

### UNIVERSEL

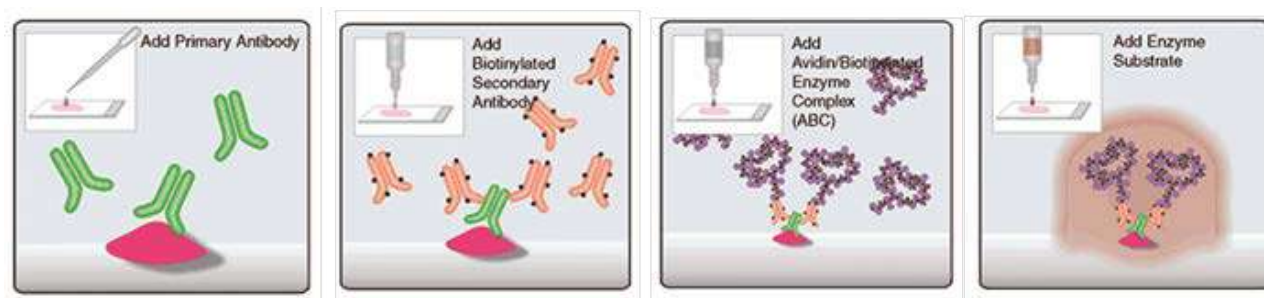
M4U536G	MACH 4™ : Kit de detection Universel par polymère	6 mL
M4U536H		25 mL
M4U536L		100 mL

## Kits d'amplification du signal par polymère double marquage

MP-7724-15	ImmPRESS® Duet Double marquage, Kit HRP/AP polymère (anti-souris HRP, anti-lapin AP)	Kit
MP-7714-15	ImmPRESS® Duet Double marquage, Kit HRP/AP polymère (anti-souris AP, anti-lapin HRP)	



## KITS D'AMPLIFICATION DU SIGNAL GRÂCE AU COMPLEXE ABC : AVIDINE-BIOTINE-COMPLEXE



### Kits de révélation VECTASTAIN® PEROXYDASE

PK-4000	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase Standard	
PK-4001	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgG de Lapin	
PK-4002	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgG de Souris	
PK-4004	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgG de Rat	Kit
PK-4005	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgG de Chèvre	
PK-4007	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgG de Cobaye	
PK-4010	Kit VECTASTAIN® ABC Peroxydase IgM de Souris	

### Kits de révélation VECTASTAIN® ELITE PEROXYDASE

PK-6100	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase Standard	
PK-6101	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG de Lapin	
PK-6102	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG de Souris	
PK-6103	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG Humaine	
PK-6104	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG de Rat	Kit
PK-6105	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG de Chèvre	
PK-6106	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase IgG de Mouton	
PK-6200	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase Universel IgG de Souris/Lapin	
PK-8200	VECTASTAIN® Elite ABC Universel PLUS Kit Peroxidase	
PK-7100	VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase R.T.U.™ réactif ABC	
PK-7200	Kit VECTASTAIN® Elite ABC Peroxydase Universel IgG de Souris/Lapin R.T.U.™	50 mL
PK-7800	Kit VECTASTAIN® Quick Universel Souris/Lapin/Chèvre R.T.U.™ prêt à l'emploi	
PK-8800	Kit VECTASTAIN® Quick Universel Souris/Lapin/Chèvre concentré	

### Kits de révélation VECTASTAIN® ALKALINE PHOSPHATASE

AK-5001	Kit VECTASTAIN® ABC Phosphatase Alcaline IgG de Lapin	
AK-5002	Kit VECTASTAIN® ABC Phosphatase Alcaline IgG de Souris	
AK-5004	Kit VECTASTAIN® ABC Phosphatase Alcaline IgG de Rat	Kit
AK-5200	Kit VECTASTAIN® ABC Universel Phosphatase Alcaline (IgG de Souris/Lapin)	

## STREPTAVIDINE ET AVIDINE MARQUÉES

A-2004-5	Horse radish Peroxidase Avidin D (Av-HRP), Concentrate, for IHC	5 mg
A-2100-100	Alkaline Phosphatase Avidin D	100 µ
SA-5704-100	Streptavidin, Peroxidase, R.T.U.	100 mL
SA-5004-1	Streptavidin, Peroxidase (Concentrate, for IHC)	1 mg
SA-5100-1	Streptavidin, Alkaline Phosphatase	1 mL
HP604H	4plus™ Streptavidin HRP Label	25 mL
HP604L		100 mL
AP605H	4plus™ Streptavidin AP Label	25 mL
AP605L		100 mL

## KITS HUMAN ON HUMAN H.O.H™ - IMMUNODÉTECTION

Permet la détection d'anticorps primaires humains ou humanisés sur des tissus humains

HOH-3000	H.O.H.™ Immunodetection Kit (permet de faire entre 50 et 100 lames)	Kit
BRR4056KG	Human-on-Human HRP-Polymer	6 mL
BRR4056KH	Human-on-Human HRP Detection	25 mL

## KITS MOUSE ON MOUSE M.O.M® - IMMUNODÉTECTION

Permet la détection d'anticorps primaires fait chez la souris sur des tissus de souris

PK-2200	Kit M.O.M® "Souris-sur-Souris" VECTOR® Peroxydase	Kit
BMK-2202	Kit VECTOR® M.O.M® "Souris-sur-Souris" Basic	
MKB-2213-1	M.O.M® Réactif de blocage des Ig de souris	1 mL
MKB-2225-1	M.O.M® Anti-Souris Ig Reagent - Biotinylé	0,1 mL
MP-2400	M.O.M® ImmPRESS polymer peroxydase	Kit
MPX-2402-15	Souris-sur-Souris (M.O.M.®) ImmPRESS® Peroxidase Polymer Anti-Souris Reagent	15 mL
MM510G		6 mL
MM510H	M.O.M Promark polymer kit HRP (Micropolymère+ agent bloquant + demasquage)	25 mL
MM510L		100 mL
MM624G		6 mL
MM624H	M.O.M Promark polymer kit Phosphatase Alcaline	25 mL



Kit VECTOR® M.O.M.®





## SUBSTRATS POUR L'IHC

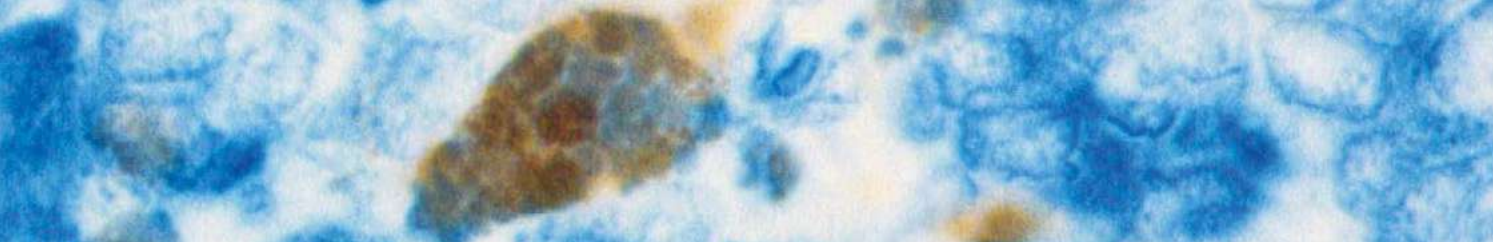
### SUBSTRATES FOR IHC

#### SUBSTRATS DE PÉROXYDASE

SK-4103-400	ImmPACT® DAB EqV Peroxidase Substrate		400 mL
SK-4103-100		<b>NOUVEAUTÉ</b>	100 mL
SK-4100	Kit de Substrat DAB , Peroxidase (HRP), avec Nickel		
SK-4105	ImmPACT® DAB Substrate Kit, Peroxidase (HRP)		
SK-4285	ImmPACT® AMEC Red Substrate		
SK-4200	Kit de Substrat AEC , Peroxidase (HRP)		
SK-4205	ImmPACT® Kit de Substrat AEC, Peroxidase (HRP)		
SK-4400	Kit de Substrat TMB, Peroxidase (HRP)		
SK-4600	Vector® VIP Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		Kit
SK-4605	ImmPACT® VIP Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		
SK-4700	Vector® SG Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		
SK-4705	ImmPACT® SG Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		
SK-4800	Vector NovaRED® Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		
SK-4805	ImmPACT NovaRED® Kit de Substrat, Peroxidase (HRP)		
BRR807 AH			25 mL
BRR807 AS	Vina Green™ Chromogen Kit		100 mL
BRR807 A2L		<b>NOUVEAUTÉ</b>	2 L
BJP811L	Bajoran Purple Chromogen Kit		100 mL
BRI4015H			25 mL
BRI4015L	Deep Space Black™ Chromogen Kit		100 mL

#### SUBSTRATS DE PHOSPHATASE ALCALINE

SK-5100	Substrat Phosphatase Alcaline VECTOR® Red (rouge intense)		
SK-5105	Substrat ImmPACT® VECTOR® Red (rouge intense)		
SK-5200	Substrat Phosphatase Alcaline VECTOR® Black (noir)		Kit
SK-5300	Substrat Phosphatase Alcaline VECTOR® Blue (bleu)		
SK-5400	Substrat Phosphatase Alcaline BCIP/NBT (bleu-violet)		
WR806H			25 mL
WR806S	Substrat Phosphatase Alcaline Warp Red™ (rouge intense)		100 mL
WR806M			500 mL



Substrate	Color	Catalog Number	Microscopy					Mounting	Contrast in Pigmented Tissue	Multiple Labeling	Heat Resistant*
			Bright-field	Darkfield	Electron	Fluorescence	Spectral Imaging				
<b>Peroxidase</b>											
Vector DAB	Brown	SK-4100	•	•	•		•	Non-aqueous or Aqueous		•	•
Vector DAB +Ni	Gray-Black	SK-4100	•	•	•		•	Non-aqueous		•	
ImmPACT DAB	Brown	SK-4105	•	•	•		•	Non-aqueous or Aqueous		•	•
ImmPACT DAB EqV	Brown	SK-4103	•	•	•		•	Non-aqueous or Aqueous		•	•
Vector VIP	Purple	SK-4600	•	•	•		•	Non-aqueous	•	•	
ImmPACT VIP	Purple	SK-4605	•	•	•		•	Non-aqueous	•	•	
Vector SG	Blue-Gray	SK-4700	•	•	•		•	Non-aqueous or Aqueous	•	•	
ImmPACT SG	Blue-Gray	SK-4705	•	•	•		•	Non-aqueous or Aqueous	•	•	
Vector NovaRED	Red	SK-4800	•	•	•		•	Non-aqueous	•	•	
ImmPACT NovaRED	Red	SK-4805	•	•	•		•	Non-aqueous	•	•	
Vector AEC	Red	SK-4200	•				•	Aqueous	•	•	
ImmPACT AEC	Red	SK-4205	•				•	Aqueous	•	•	
ImmPACT AMEC Red	Red	SK-4285	•				•	Aqueous	•	•	
TMB	Blue	SK-4400	•				•	Non-aqueous			
<b>Alkaline Phosphatase</b>											
Vector Red	Magenta	SK-5100	•			•	•	Non-aqueous or Aqueous	•	•	•
ImmPACT Vector Red	Magenta	SK-5105	•			•	•	Non-aqueous or Aqueous	•	•	•
Vector Blue	Blue	SK-5300	•			•	•	Non-aqueous or Aqueous	•	•	•
Vector Black	Brown-Black	SK-5200	•					Non-aqueous			
BCIP/NBT	Indigo	SK-5400	•			•	•	Non-aqueous or Aqueous		•	•

## CONTRE-COLORANTS ET COLORANTS DE CYTOLOGIE

### COUNTERSTAINS & CYTOLOGY STAINS

#### EOSINE

HTE-GL	Eosine Y	1 L
HTEP-GL	Rubens Eosine	1 L
05-M10020	Eosin-Phloxine alcoholic solution	500 mL
05-10020/L		1 L
05-11007/L	Eosin Y plus alcoholic solution	1 L
05-M10007	Eosin Y 1% aqueous solution	500 mL
05-10007/L		1 L
05-10007E		2,5 L



05-M10007		500 mL
05-10007/L	Eosin Y alcoholic solution	1 L
05-10007E		2,5 L

## HÉMATOXYLINE

05-M06002		500 mL
05-06002/L	Mayer hematoxylin	1 L
05-06002E		2,5 L
05-M06004		500 mL
05-06004/L	Harris hematoxylin non Papanicolaou	1 L
05-06004E		2,5 L
05-M06015		500 mL
05-06015/L	Gill hematoxylin 3	1 L
05-06015E		2,5 L
H-3401-500	Vector® Hematoxyline	500 mL
H-3404-100	Vector® Hematoxyline QS	100 mL

## AUTRES CONTRE-COLORANTS

H-3402-500	Vector® Vert de méthyle	500 mL
H-3403-500	Vector® Nuclear Fast Red	
H-3502	Kit de coloration Hematoxyline et Eosine	Kit

## MILIEUX DE MONTAGE POUR L'IHC

MOUNTING MEDIA FOR IHC

### MILIEUX DE MONTAGE AQUEUX

H-5501-60	VectaMount® AQ Aqueous Mounting Medium	60 mL
05-1740	Mount Quick Aqueous	9 x 30 mL

### MILIEUX DE MONTAGE NON AQUEUX

05-BMHH100	BioMount HM	100 mL
05-BMHH508		8 x 500 mL
H-5700-60	VectaMount® Express	60 mL

NOUVEAUTÉ





## IMMUNOFLUORESCENCE

Inhibiteur d'autofluorescence Blocking background signal	58
Amplification & Révélation Amplification & Revelation	58
Milieux de montage Mounting media	61
Colorants cellulaire fluorescents Fluorescent cellular dyes	62





# INHIBER L'AUTOFLUORESCENCE

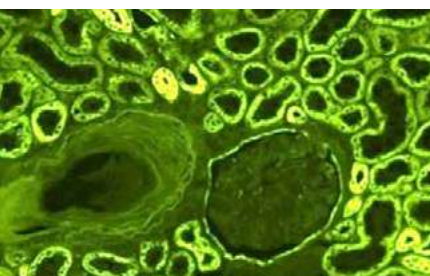
## BLOCKING BACKGROUND SIGNAL

Vector® TrueVIEW® Autofluorescence Quenching Kit est une nouvelle formulation pour éliminer la fluorescence non voulue dans les tissus. Cette autofluorescence est due à la fixation d'aldéhyde, à la présence de globules rouges ou à des éléments structuraux comme le collagène et l'élastine.

Cette formulation UNIQUE se lie à l'autofluorescence et par cette action l'éteint efficacement même dans les tissus les plus problématiques comme le rein, la rate et le pancréas.

La solution se prépare en 5 minutes et est stable plusieurs heures une fois préparée. Le kit permet de traiter entre 100 et 150 lames suivant la surface de la section réalisée.

SP-8400-15	Vector® TrueVIEW® Autofluorescence Quenching	Kit
SP-8500-15	Vector® TrueVIEW® + Vibrance DAPI	



Sans Vector TrueVIEW



Avec Vector TrueVIEW

# AMPLIFICATION & REVELATION

## AMPLIFICATION & REVELATION

### ANTICORPS SECONDAIRES

#### ANTI-SOURIS

5230-0393	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain et lapin)	
5230-0416	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 800 (contre absorbé contre l'humain et lapin)	1 mg
5230-0420	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 405 (contre absorbé contre l'humain)	
5230-0349		0,1 mg
5230-0391	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain)	1 mg
5230-0341		0,1 mg
5230-0406	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 680 (contre absorbé contre l'humain)	1 mg
5230-0344		0,1 mg
5230-0415	Anticorps anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 800 (contre absorbé contre l'humain)	1 mg
5230-0347		0,1 mg
5230-0390	Anticorps anti-IgM (mu) de souris - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain)	
5230-0431	Fragment F(ab') <sub>2</sub> anti-IgG (gamma) de souris - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain)	1 mg
5230-0440	Fragment F(ab') <sub>2</sub> anti-IgG (H+L) de souris - DyLight 633 (contre absorbé contre l'humain)	

## ANTI-LAPIN

5230-0386	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain)	
5230-0403	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin - DyLight 680 (contre absorbé contre l'humain)	
5230-0430	Fragment F(ab') <sub>2</sub> anti-IgG (H+L) de lapin - DyLight 488 (contre absorbé contre l'humain)	1 mg
5230-0432	Fragment F(ab') <sub>2</sub> anti-IgG (H+L) de lapin - DyLight 680 (contre absorbé contre l'humain)	
5230-0385	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin -DyLight 488	
5230-0339		0,1 mg
5230-0402	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin -DyLight 680	
5230-0412	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin -DyLight 800	1 mg
DI-1488-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez la chèvre -DyLight™ 488	
DI-1088-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez le cheval -DyLight™ 488	
DI-1549-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez la chèvre -DyLight™ 549	
DI-1594-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez la chèvre -DyLight™ 594	1.5 mg
DI-1094-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez le cheval -DyLight™ 594	
DI-1649-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de lapin fait chez la chèvre -DyLight™ 649	
DI-1788-15	VectaFluor R.T.U. DyLight™ 488 Anti-IgG de lapin	
DI-1794-15	VectaFluor R.T.U. DyLight™ 594 Anti-IgG de lapin	1 kit

## ANTI-HOMME

5230-0382	Anticorps anti-IgG (H+L) humaine -DyLight 488	1 mg
5230-0338		0,1 mg
5230-0400	Anticorps anti-IgG (H+L) humaine -DyLight 680	1 mg
5230-0342		0,1 mg
5230-0410	Anticorps anti-IgG (H+L) humaine -DyLight 800	
5230-0381	Anticorps anti-IgM (mu) humaine -DyLight 488	1 mg

## ANTI-CHÈVRE

5230-0383	Anticorps anti-IgG (H+L) de chèvre -DyLight 488	
5230-0401	Anticorps de lapin anti-IgG (H+L) de chèvre -DyLight 680	1 mg
5230-0411	Anticorps de lapin anti-IgG (H+L) de chèvre -DyLight 800	
DI-3094-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de chèvre fait chez le cheval - DyLight™ 594	
DI-3088-1.5	Anticorps anti-IgG (H+L) de chèvre fait chez le cheval - DyLight™ 488	1.5 mg

## ANTI-COCHON D'INDE

5230-0388	Anticorps anti-IgG (H+L) de cochon d'inde - DyLight 488	
5230-0397	Anticorps anti-IgG (H+L) de cochon d'inde - DyLight 549	1 mg





**ANTI-RAT**

5230-0387	Anticorps anti-IgG (H+L) de rat - DyLight 488	1 mg
5230-0340		0,1 mg
5230-0404	Anticorps anti-IgG (H+L) de rat - DyLight 680	1 mg
5230-0414	Anticorps anti-IgG (H+L) de rat - DyLight 800	

**ANTI-POULET**

5230-0421	Anticorps anti-IgG (H+L) de poulet - DyLight 405	1 mg
5230-0394	Anticorps anti-IgG (H+L) de poulet - DyLight 488	

**DOUBLE MARQUAGE**

DK-8818	VectaFluor Duet Immunofluorescence Double Labeling Kit, DyLight™ 488 Anti-Rabbit (green)/ DyLight™ 594 Anti-Mouse (red)	Kit
DK-8828	VectaFluor Duet Immunofluorescence Double Labeling Kit, DyLight™ 594 Anti-Rabbit (red)/ DyLight™ 488 Anti-Mouse (green)	

**STREPTAVIDINE FLUORESCENTE**

5270-0027	Streptavidine - DyLight 405	1 mg
5270-0020		0,1 mg
5270-0017	Streptavidine - DyLight 488	0,1 mg
5270-0026	Streptavidine - DyLight 800	
SA-5008-1	Streptavidine, AMCA	
SA-5488-1	DyLight™ 488 Streptavidine	1 mg
SA-5549-1	DyLight™ 549 Streptavidine	
SA-5649-1	DyLight™ 649 Streptavidine	
SA-5594-1	DyLight™ 594 Streptavidine	

**KIT DE DÉTECTION DE GLYCANE**

GSK-1000	Glysite™ Scout Glycan Screening Kit, Immunofluorescence 649	
GSK-2000	Glysite™ Scout Glycan Screening Kit, Immunofluorescence 594	Kit
GSK-3000	Glysite™ Scout Glycan Screening Kit, Immunofluorescence 488	

**KITS MOUSE ON MOUSE M.O.M® - IMMUNODETECTION**

FMK-2201	Kit VECTOR® M.O.M® Mouse-On-Mouse Fluorescent FITC	Kit
----------	--	-----

## KITS D'AMPLIFICATION

VectaFluor™ Excel amplified fluorescent system est une méthode d'amplification du signal pour la fluorescence. Ce système utilise un anticorps amplificateur (de haute affinité fait chez la chèvre) puis un VectaFluor™ DyLight™ prêt-à-l'emploi.

DK-1488	VectaFluor™ Excel Amplified DyLight™ 488 Anti-IgG de lapin	
DK-1594	VectaFluor™ Excel Amplified DyLight™ 594 Anti-IgG de lapin	Kit
DK-2488	VectaFluor™ Excel Amplified DyLight™ 488 Anti-IgG de souris	
DK-2594	VectaFluor™ Excel Amplified DyLight™ 594 Anti-IgG de souris	

## MILIEUX DE MONTAGE

### MOUNTING MEDIA

#### VECTASHIELD

#### SANS CONTRE-COLORATION

H-1700-2	VECTASHIELD® Vibrance™ Antifade Mounting Medium (hardening)	2 mL
H-1700-10		10 mL
H-1900-2	VECTASHIELD® PLUS Antifade Mounting Medium	2 mL
H-1900-10		10 mL
H-1000-10	VECTASHIELD® Mounting Medium	
H-1400-10	VECTASHIELD® HardSet™ Mounting Medium	10 mL
H-1600-10	VECTASHIELD® HardSet™ Antifade Mounting Medium with Phalloidin	

#### AVEC CONTRE-COLORATION

H-1800-2	VECTASHIELD® Vibrance™ Antifade Mounting Medium (hardening) + DAPI	2 mL
H-1800-10		10 mL
H-2000-2	VECTASHIELD® PLUS Antifade Mounting Medium + DAPI	2 mL
H-2000-10		10 mL
H-1500-10	VECTASHIELD® HardSet™ + DAPI	
H-1200-10	VECTASHIELD® + DAPI	10 mL
H-1300-10	VECTASHIELD® + Propidium Iodide	

#### AUTRE

CB-1000-2	<b>VectaCell™ Trolox Antifade Reagent</b> Notre VectaCell™ Trolox est un antifading pour l'imagerie de cellules vivantes. Soluble dans l'eau, il a une perméabilité cellulaire similaire à la Vitamine E.	2 mL
5570-0005	Fluorescent Mounting Media (base glycerol)	15 mL



# COLORANTS CELLULAIRES FLUORESCENTS

## FLUORESCENT CELLULAR DYES

5930-0008	Propidium Iodide	1,0 mg
638	Propidium Iodide Stain	1 mL
639	Hoechst 33342 blue nuclear DNA dye	
6130	Acridine Orange	0,5 mL
6162	CFSE green fluorescent cellular dye	50 µl
6163	7-AAD red fluorescent vital stain	0.26 mg
6244	DAPI blue fluorescent nuclear DNA dye	10 mg
6342	Green Live/Dead Stain	50 µl
9153	Basic Calcein AM Cell Viability Kit	Kit
9154	Advanced Calcein AM Cell Viability Kit	



## ELISA & ELISPOT KITS & RÉACTIFS

### A. Kit de dosage ELISA

Apoptose / Apoptosis	64
Cardiovasculaire / Cardiovascular	67
Diabète & Obésité / Diabetes & Obesity	69
Endocrinologie / Endocrinology	72
Foie & Fibrose / Liver & Fibrosis	77
Inflammation / Inflammation	77
Compléments / Complement	81
Neurosciences / Neuroscience	85
Os & Cartilage / Bones & Cartilage	86
Métabolisme du Calcium / Calcium metabolism	88
Salivaires / Salivary kits	89
Stress Oxydant / Oxidative Stress	90
Vectorologie / Vectorology	92
Vétérinaire / Veterinary Diagnostics	93
Réactifs d'immunologie / Immunology Reagents	97

### B. Kit ELISPOT



# APOPTOSE

## APOPTOSIS

### KITS ELISA / ELISA KITS

BE51801	APRIL (TNF 13, CD256 antigen) Human	0.78 - 50 ng/mL	
BE51931	BCL-2 Human	0.5 - 32 ng/mL	
BE52081	Caspase-8 Human	0.16 - 10 ng/mL	
BE52091	Caspase-9 Human	1.6 - 100 ng/mL	
RD191035200R	Connective Tissue Growth Factor Human	0.63 - 20 ng/mL	
RAF010R	Cytochrome c Human	0.08 - 5 ng/mL	
EF3721-1	FBP1 Human	0.068 - 4 ng/mL	
EG3311-1	Galectin-3 (Gal-3) Human	0.125 - 8 ng/mL	
EG3312-1	Galectin-4 (Gal-4) Human	0.039 - 2.5 ng/mL	
E11770-1	Inhibitor of Growth Protein 1 (ING1) Human	1.875 - 120 ng/mL	
EL3205-1	Livin (BIRC7) Human	0.781 - 50 ng/mL	
10011	M30-Apoptosense Chronic Liver Disease Human	75 - 1000 U/l	96 tests
10900	M30-CytoDeath Human	250 - 3000 U/l	
10020	M65-Apoptosis & Necrosis Human	125 - 2000 U/l	
10040	M65-EpiDeath Human	200 - 5000 U/l	
EM2530-1	Macrophage Colony Stimulating Factor (MCSF) Human	0.313 - 5 ng/mL	
EM2511-1	Macrophage Migration Inhibitory Factor (MIF) Human	0.313 - 20 ng/mL	
EP3201-1	p21-Activated Kinase 4 (PAK-4) Human	0.313 - 10 ng/mL	
RAF092R	sCD40 Human	7.8 - 500 pg/mL	
RAF093R	sCD40L Human	0.16 - 10 ng/mL	
RAF100R	sFas Ligand Human	0.16 - 10.0 ng/mL	
RAF135R	TRAIL Human	15.6 - 1000 pg/mL	

### KIT POUR CYTOMÉTRIE DE FLUX / FLOW CYTOMETRY KIT

9125	660 Caspase 3/7 FLICA® Human	25-50 tests
9122	660 Caspase-1 FLICA® Human	25-51 tests
9120	660 Poly Caspase FLICA® Human	25-50 tests
9113	690 Free Dye Control Assay NIR-FLIVO® Human	20 tests
9112	690 Tracer In vivo Assay NIR-FLIVO® Human	20 tests
9115	747 Free Dye Control Assay NIR-FLIVO® Human	20 tests
9114	747 Tracer In vivo Assay NIR-FLIVO® Human	20 tests
FACS32180R	Adenylate Kinase 2 (AK 2) RPE-Conjugated Antibody Flow Cytometry Kit Human	1 kit

9124	Annexin V-FITC Apoptosis Detection Kit Human	100 tests
FACS35690M	Apoptosis-Inducing Factor 1 (AIF) Multi-Color Conjugated Antibodies Flow Cytometry Kit Human	1 kit
FACS30256M	Calcium and Integrin-binding 1 (CIB1) Multi-Color Conjugated Antibodies Flow Cytometry Kit Human	1 kit
97	Caspase 1 YVAD FAM-FLICA® Human	25 tests
98		100 tests
9161	Caspase 1 WEHD FAM-FLICA® Human	25 tests
9162		100 tests
918	Caspase 2 FAM-FLICA® Human	25 tests
919		100 tests
93	Caspase 3 & 7 FAM-FLICA® Human	25 tests
94		100 tests
935	Caspase 3 & 7 Magic Red™ Human	25 tests
936		100 tests
931	Caspase 3 and 7 SR FLICA® Human	25 tests
932		100 tests
95	Caspase 6 FAM-FLICA® Human	25 tests
96		100 tests
99	Caspase 8 FAM-FLICA® Human	25 tests
910		100 tests
9149	Caspase 8 SR FLICA® Human	25 tests
9150		100 tests
912	Caspase 9 FAM-FLICA® Human	25 tests
913		100 tests
960	Caspase 9 SR-FLICA® Human	25 tests
961		100 tests
922	Caspase 10 FAM-FLICA® Human	25 tests
923		100 tests
937	Cathepsin B Magic Red™ Human	25 tests
938		100 tests
941	Cathepsin L Magic Red™ Human	25 tests
942		100 tests
939	Cathepsin K Magic Red™ Human	25 tests
940		100 tests
6208		25 mg
6209	Camptothecin Human	100 mg
6210		250 mg
FACS32014M	Enolase 1 Multi-Color Conjugated Antibodies Flow Cytometry Kit Human	1 kit





6356	FAM-DEVD-OPH in vitro Apoptosis Detection Reagent Human	100 tests
949	FAM-Leu-CMK Serine Protease Green FLISP™ Human	25 tests
950		100 tests
967	FAM-Leu-DAP Serine Protease Green FLISP™ Human	25 tests
968		100 tests
945	FAM-Phe-CMK serine Protease Green FLISP™ Human	25 tests
946		100 tests
984	FAM-Phe-DAP Serine Protease Green FLISP™ Human	25 tests
985		100 tests
965	FAM-Spacer-Leu-CMK serine protease Green FLISP™ Human	25 tests
966		100 tests
963	FAM-Spacer-Phe-CMK serine protease Green FLISP™ Human	25 tests
964		100 tests
6354	FAM-VAD-OPH I in vitro Apoptosis Detection Reagent Human	100 tests
6355	FAM-VAD-OPH II in vitro Apoptosis Detection Reagent Human	100 tests
FACS30005R	Galactin-1 (Gal-1) RPE-Conjugated Antibody Flow Cytometry Kit Human	1 kit
9145	Green Pyroptosis/Caspase 1 Human	25-50 tests
982	In vivo Poly Caspase In vivo Assay SR-FLIVO® Human	6 tests
983		24 tests
FACS31398A	LPS-induced TNF-alpha Factor (LITAF) APC-Conjugated Antibody Flow Cytometry Kit Human	1 kit
924	MitoPT® JC-1 Human	100 tests
9103	MitoPT® TMRE Mitochondrial Depolarization Human	500 tests
9147	Necrosis vs Apoptosis Human	50 -100 tests
91	Poly Caspase FAM-FLICA® Human	25 tests
92		100 tests
980	Poly Caspase In vivo Assay FAM-FLIVO® Human	6-24 tests
916	Poly Caspase SR-FLICA® Human	25 tests
917		100 tests
9158	Pyroptosis/Caspase-1 Assay, Far Red Human	25 tests
FACS33144A	SQSTM1 / p62 APC-Conjugated Antibody Flow Cytometry Kit Human	1 kit
951	SR-101-Phe-CMK Serine Protease Red FLISP™ Human	25 tests
952		100 tests
955	SR-101-Leu-CMK Serine protease Red FLISP™ Human	25 -100 tests
6357	SR-VAD-OPH in vitro Apoptosis Detection Reagent Human	100 tests
6212	Staurosporine Human	1 mg
9105	TMRM Mitochondrial Depolarization MitoPT® Human	500 tests

# CARDIOVASCULAIRE

## CARDIOVASCULAR

### KITS ELISA / ELISA KITS

RAG006R	ACE2 Human	0.0625 - 4 ng/mL	
EA212/96	ADMA Fast Human	0.2 - 3.0 µmol/l	
BI-ANG2MR	Angiotensin-2 Mouse/Rat	1 005 - 76 860 pg/mL	
BI-ANG2	Angiotensin-2 Human	203 - 21 960 pg/mL	
RA05880R	Angiotensin II Human/Rat	0.98 - 125 pg/mL	
EIA-5835	Anti ox-LDL	-	
637-10641	Apo B-48 Human	2.5 - 160 ng/mL	
BI-20082H	Big Endothelin-1 Human	0 - 12.85 pg/mL	
JP27167	Big Endothelin-1 Rat	0.78 - 100 pg/mL	
BI-20852W	BNP Fragment Human	0 - 54 237 pg/mL	
RD194080200	Cartilage Oligomeric Matrix Protein Human	4 - 128 ng/mL	96 tests
RA19021R	CGRP Human	8 - 1000 pg/mL	
RA19022R	CGRP Rat	4 - 500 pg/mL	
RD191035200R	Connective Tissue Growth Factor Human	0.63 - 20 ng/mL	
BI-20413	DKK1 Human	43 - 4102 pg/mL	
BI-20742	Endostatin Human	0 - 16 000 pg/mL	
BI-20742MR	Endostatin Mouse/Rat	0 - 653 ng/mL	
RD191037100	Fetuin-A (AHSG) Human	2 - 100 ng/mL	
KT 800	Fetuin-A Human	0 - 370 ng/mL	
BI-20702	FGF23 (C-terminal) Human	0 - 150.4 pg/mL	
RHK401R			96 tests
RHK402R	Heart FABP Heart (FABP3) Human	102 - 25 000 pg/mL	2 x 96 tests
EA205/96	Homoarginine Human	56 - 1318 ng/mL	
RAF021R	IFN-gamma Human	1.6 - 100 pg/mL	
RAF023R	IFN-gamma Rat	31.3 - 2000 pg/mL	
RD194559200R	IL-1 beta Human	1.25 - 80 pg/mL	96 tests
RAF049R	IL-1 beta Mouse	7.8 - 500 pg/mL	
RAF050R	IL-1 beta Rat	31.3 - 2000 pg/mL	
RAF064R	IL-33 Human	7.8 - 500 pg/mL	



BIHL6	IL-6 Human	0 - 200 pg/mL	
BI-LRG	Leucine-rich alpha-2-glycoprotein (LRG) Human	0 - 836 ng/mL	
KT 890	Myeloperoxidase Human	0 - 512 ng/mL	
KT 883	NGAL (LCN2) Human	0 - 27 ng/mL	
BI-20892	NT-proANP Human/Rat	0 - 127 ng/mL	
SK-1204	NT-proBNP Human	0 - 5 424 pg/mL	
BI-20812	NT-proCNP Human	0 - 638 pg/mL	
BI-20032	oLAB (Anti-Oxidized LDL Autoantibodies) Human	0 - 1 200 mU/mL	
BI-20403	Osteoprotegerin Human	1.4 - 400 pg/mL	
BI-5007	OxyStat Multispecies	7 - 600 µmol/l	
RD191473200R	PCSK9 Human	125 - 4 000 pg/mL	
RD191477200R	Pentraxin 3 Human	78 - 5 000 pg/mL	96 tests
RAG019R	Periostin Human	78 - 5 000 pg/mL	
BI-20433		1 800 - 360 000 pg/mL	
RAG020R	Periostin Mouse	3 - 2 000 pg/mL	
RCD032R	Renin Activity Human	0.20-60 ng/mL	
RAF093R	sCD40L Human	0.16 - 10 ng/mL	
BI-20472	Sclerostin (Bioactive) Human	42.7 - 7 200 pg/mL	
TE1023-HS	Sclerostin High Sensitivity Human	0.05 - 3 ng/mL	
BI-20492	Sclerostin Human	72 - 5 400 pg/mL	
BI-20405	Semaphorin Soluble 4D Human	0.9 - 157.8 ng/mL	
BI-20409	Total Soluble Neuropilin-1 Human	0 - 836 ng/mL	
BI-VEGF	VEGF Human	0 - 2 000 pg/mL	
JP27998	α-Klotho soluble Human	93.75 - 6 000 pg/mL	

## PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

RAT9024R	CGRP Affinity Sorbent	1 mL
----------	-----------------------	------

# DIABÈTE & OBÉSITÉ

## DIABETES & OBESITY

### KITS ELISA / ELISA KITS

RD191036200R	Adipocyte FABP (FABP4) Human	0.5 - 25 ng/mL	
TE1013	Adiponectin Human	1 - 100 ng/mL	
634-13071	Adiponectin HMW Mouse/Rat	3.13 - 200 ng/mL	
RD293023100R	Adiponectin Mouse	0.25 - 8 ng/mL	
22-ADPRT-E01	Adiponectin Rat	0.25 - 10 ng/mL	
41-ALBMS-E01	Albumin Mouse	7.8 - 500 ng/mL	96 tests
41-ALBRT-E01	Albumin Rat	6.25 - 400 ng/mL	
JP27410	Angiotensin-like 3 Mouse	0.31 - 20 ng/mL	
RA05880R	Angiotensin II Human/Rat	0.98 - 125 pg/mL	
35-INAHU-E01	Anti-Insulin-IgG Human	3 - 300 U/mL	
EIA-1910	anti-GAD Human	0.613 - 2.991 U/mL	
EIA-5700	beta Defensin-2 (stool)	0.065 - 2.200 ng/mL	
80-CPTHU-CH01	C-Peptide Chemiluminescence Human	4.5 - 12 960 pg/mL	96 tests
80-CPTHU-CH05			5x96 tests
KT 891	C-peptide High Sensitive Human	0 - 700 pg/mL	96 tests
80-CPTHU-E01.1	C-Peptide Human	20 - 3000 pmol/L	10x96 tests
80-CPTHU-E10			
ME E-0100R			
ME E-0100		0 - 16 ng/mL	
80-CPTMS-E01	C-Peptide Mouse	60 - 3000 pM	
635-07239	C-Peptide (U-type) Mouse	30 - 3 000 pg/mL	
80-CPTRT-E01	C-Peptide Rat	50 - 4500 pM	
633-07279	C-Peptide (U-type) Rat	30 - 3 000 pg/mL	
EIA-5415	Calprotectin Stool Human	4.01 - 801.55 ng/mL	96 tests
EIA-5999	Chymotrypsin Human	10.15 - 221.83 ng/mL	
74-DPPHU-E01	DPPIV Drug Discovery Human	Qualitative	
RAF011R	Dipeptidyl Peptidase IV (CD26) Human	15.6 - 500 ng/mL	
RD191108200R	Fibroblast Growth Factor 21 Human	30 - 1 920 pg/mL	
RD291108200R	Fibroblast Growth Factor 21 Mouse/Rat	40-2560 pg/mL	
KT 879	FGF-21 Intact Human	0 - 2 000 pg/mL	
RA194062500R	Ghrelin Acylated Easy Sampling Human	2.0 - 250 pg/mL	
RA194062400-384R	Ghrelin Acylated Human	2 - 250 pg/mL	384 puits



RA194062400R	Ghrelin Acylated Express Human	2 - 250 pg/mL	
RA394062500R	Ghrelin Acylated Easy Sampling Mouse/Rat	2.0 - 250 pg/mL	
RA394062400R	Ghrelin Acylated Express Mouse/Rat	2 - 250 pg/mL	
RA594062400R	Ghrelin Acylated Porcine	3.9 - 500 pg/mL	
RA194063500R	Ghrelin Unacylated Easy Sampling Human	2.0 - 250 pg/mL	
RA194063400R	Ghrelin Unacylated Express Human	2 - 250 pg/mL	
RA394063400R	Ghrelin Unacylated Express Mouse/Rat	1.96 - 250 pg/mL	
RA594063400R	Ghrelin Unacylated Porcine	3.9 - 500 pg/mL	
48-GIPHU-E01	GIP Total Human	3.1 - 200 pM	
48-GIPMS-E01	GIP Total Mouse	2.5 - 600 pM	
YK090	Glucagon Multispecies	41 - 10 000 pg/mL	
48-GLUHUU-E01	Glucagon Ultrasensitive Human	7.8 - 500 pg/mL	
43-GP1HU-E01	Glucagon-like peptide-1 (GLP-1) (7-36) Specific Human	0.64 - 48 pmol/L	
48-GP1HU-E01	GLP-1 Human/Mouse/Rat	0.206 - 50 ng/mL	
YK160	GLP-1 Multispecies	0.206 - 50 ng/mL	96 tests
80-GLP1A-CH01	GLP-1 Active (7-36) amide Chemiluminescence Human	1.5 - 500 pg/mL	
43-GPTHU-E01	GLP-1 Total (7-36 and 9-36) Human	2.1 - 54 pmol/L	
YK141	GLP-2 Human	0.412 - 100 ng/mL	
YK142	GLP-2 Mouse	0.412 - 100 ng/mL	
48-GP2RT-E01	GLP-2 Rat	0.137 - 100 ng/mL	
21-GADHU-E01	Glutamic Acid Decarboxylase (GAD) Human	0.6 - 2.99 U/mL	
KT 819	Growth Hormone Human	0 - 64 ng/mL	
22-IG2HU-E01	IGF-2 Human	0.45 - 9 ng/mL	
22-BP2HU-E01	IGFBP-2 Human	2 - 80 ng/mL	
22-BP2MS-E01	IGFBP-2 Mouse/Rat	31.25 - 2 000 pg/mL	
22-BP3HU-E01	IGFBP-3 Human	0.03-15 150 ng/mL	
22-BBPHU-E01	IGFBP-3 (Bioactive) Human	0.4 - 30 ng/mL	
22-BP3MS-E01	IGFBP-3 Mouse/Rat	0.078 - 5.0 ng/mL	
21-IAAHU-E01	Insulin Autoantibody (IAA) Human	Cut-off	
80-INSHUU-E01.1	Insulin Ultrasensitive Human	0.15 - 20 µIU/mL	96 tests
80-INSHUU-E10			10x96 tests
80-INSHU-E01.1	Insulin Human	3 - 200 µIU/mL	96 tests
80-INSHU-E10.1			10x96 tests
80-INSHU-CH01	Insulin Chemiluminescence Human	5 - 30 000 pg/mL	96 tests
80-INSHU-CH10			10x96 tests
80-INSMSU-E01	Insulin Mouse Ultrasensitive	0.025 - 6.9 ng/mL	96 tests
80-INSMSU-E10			10x96 tests
80-INSMS-E01	Insulin Mouse	0.188 - 6.9 ng/mL	96 tests
80-INSMS-E10			10x96 tests

80-INSMSE01	Insulin High Range Mouse	3 - 150 ng/mL	96 tests
80-INSMSE10			10x96 tests
80-INSRTE01	Insulin Ultrasensitive Rat	0.15 - 5.5 ng/mL (5 µL) or 0.02 - 1.0 ng/mL (25 µL)	96 tests
80-INSRTE10			10x96 tests
80-INSRTE01	Insulin Rat	0.15 - 5.5 ng/mL	96 tests
80-INSRTE10			10x96 tests
80-INSRTE01	Insulin High Range Rat	3 - 150 ng/mL	96 tests
80-INSRTE10			10x96 tests
80-INSMR-CH01	Insulin Chemiluminescence Rodent	0.1 - 150 ng/mL	96 tests
80-INSMR-CH10			10x96 tests
YK060	Insulin Multispecies	0.137 - 100 ng/mL	
21-ICAHU-E01	Islet Cell Antibody (ICA) Human	Cut-off	
EIA-4253	ICA 2-Screen Human	4-450 U/mL	
EIA-6038	Lactoferrin (Stool)	11.62 - 151.46 ng/mL	
22-LEPHU-E01	Leptin Ultrasensitive Human	0.05 - 5 ng/mL	
TE1015	Leptin Human	1 - 100 ng/mL	
22-BLEPHU-E01	Leptin Bioactive Human	0.05 - 6 ng/mL	
JP27160	Leptin Mouse	12.5 - 800 pg/mL	
JP27295	Leptin Rat	56.25 - 3600 pg/mL	
22-LEPMS-E01	Leptin Mouse/Rat	15 - 1600 pg/mL	
RD194002100	Leptin Receptor Human	2 - 100 ng/mL	96 tests
48-OBEHU-E01	Obestatin Human	0.231 - 25 ng/mL	
48-OBEMS-E01	Obestatin Mouse/Rat	0.082 - 20 ng/mL	
RD191100200R	Omentin-1 Human	2 - 64 ng/mL	
RD191473200R	PCSK9 Human	125 - 4 000 pg/mL	
48-PYYRT-E01.1	PYY Mouse / Rat	0.15 - 12.5 ng/mL	
43-PE1HU-E01	Pepsinogen I Human	3 - 300 ng/mL	
43-PE2HU-E01	Pepsinogen II Human	3 - 300 ng/mL	
48-PYYHU-E01.1	Peptide YY (PYY) Human	0.082 - 20 ng/mL	
TE1012	Proinsulin Intact Human	3,9 - 145,3 pmol/L	
80-PINHUT-CH01	Proinsulin Total Chemiluminescence Human	5 - 3000 pg/mL	
RCD032R	Renin Activity Human	0.20 - 60 ng/mL	



96 tests





22-RESHU-E01	Resistin Ultrasensitive Human	20 - 1 000 pg/mL	
RD191016100	Resistin Human	1 - 50 ng/mL	
RAG021R	RBP4 High Sensitivity Human	0.39 - 25 ng/mL	
RAG005R	RBP4 Human	0.001 - 5 µg/mL	
41-RBPMS-E01	Retinol Binding Protein 4 Mouse (Mouse RBP4)	0.625 - 20 ng/mL	
RAG007R	RBP4 Mouse/Rat	0.188 - 12 ng/mL	96 tests
BI-20472	Sclerostin (Bioactive) Human	42.7 - 7 200 pg/mL	
BI-20492	Sclerostin Human	0 - 240 pmol/L	
RD191116200R	Soluble Receptor for Advanced Glycation End Products (sRAGE) Human	50 - 3 200 pg/mL	
EIA-3120	Substance P Human	9,76 - 10 000 pg/mL	
22-VASHU-E01	Vaspin Human	10 - 1 000 pg/mL	

## ENDOCRINOLOGIE

### ENDOCRINOLOGY

#### KITS ELISA / ELISA KITS

FR E-2800R	17-OH-Progesterone Human	0.1 - 25 ng/mL	96 tests
FR E-2800			
MS E-5800R	25-OH Vitamin D (total) Human	5 - 120 ng/mL	
MS E-5800			
11-ANDHU-E01	5α-Androstane-3α, 17β-diol Glucuronide Human	0.25 - 50 ng/mL	
11-ANDHU-L01	5α-Androstane-3α, 17β-diol Glucuronide (3adiolG) Human	0.25 - 50 ng/mL	
EIA-4482	5-HIAA Human	0 - 50 mg/L	
KTR 882	ACTH Human	0 - 416 ng/mL	
EIA-4776	Adrenalin Human	0 - 80 ng/mL	
EIA-4306	Adrenaline Human	0 - 200 ng/mL	
MS E-5200R	Aldosterone Human	20 - 1 000 pg/mL	96 tests
MS E-5200			
EIA-6025	Allopregnanolone Human	156,25 - 10 000 pg/mL	
FR E-2900R	AMH Human	0.4 - 20 ng/mL	
FR E-2900			
AA E-1500R	Androstenediol-Glucuronide Human	0.25 - 50ng/mL	
AA E-1500			
AA E-1000R	Androstenedione Human	0.1 - 10 ng/mL	
AA E-1000			
74-AG1HU-E01	Angiotensin I Human	0.1 - 500 000 pg/mL	
74-ANGHU-E01	Angiotensin II Human	0.1 - 500 000pg/mL	

KT 804	Anti-Müllerian Hormone Human	0 - 20 ng/mL
20-FBEHU-E01	Beta Human Chorionic Gonadotropin (β-HCG) (Free)	0.2 - 200 ng/mL
21-CALHU-E01	Calcitonin Human	10 - 1000 pg/mL
EIA-4309	Cat Combi Human	ADR : 0 - 200 ng/mL NAD : 0-1000 ng/mL
20-HCGHU-E01	Chorionic Gonadotropin (HCG) Human	5 - 1000mLU/mL
74-CORMSU-E01	Corticosterone Ultrasensitive Human	30 - 20.000 pg/mL
MS E-5400R	Corticosterone Human	5 - 240 nmol/L
MS E-5400		
AC-15F1	Corticosterone High Sensitivity Human	0,24 - 23,5 ng/mL
DEV9922	Corticosterone Mouse/Rat	15 - 2250 ng/mL
MS E-5000R	Cortisol Human	20 - 800 ng/mL
MS E-5000		
11-CRLHU-E01	Cortisol Human	0.4 - 40 µg/dL
MS E-5100R	Cortisol (Urine) Human	1 - 200 ng/mL
MS E-5100		
AA E-1600R	DHEA Human	0.3 - 30 ng/mL
AA E-1600		
AA E-1100R	DHEA-S Human	0.005 - 10µg/mL
AA E-1100		
AA E-1900R	DHT Human	25 - 2500 pg/mL
AA E-1900		
EIA-5761	DHT(Optimized) Human	25 - 1500 pg/mL
EIA-4824	Dopamine Human	0 - 80 ng/mL
EIA-4161		0 - 2000 ng/mL
EIA-3111	Endothelin 1 Human	0,78 - 100 pg/mL
7025	Erythropoietin (EPO) Human	0 - 156 mLU/mL
21-EPOHU-E01		3 - 500 mLU/mL
FR E-2000R	Estradiol Human	25 - 2000 pg/mL
FR E-2000		
AR E-8800R	Estradiol Rat	5 - 1280 pg/mL
48-ESTHU-E01	Estradiol 17 Beta Human	16.5 - 4000 pg/mL
FR E-2100R	Estriol (Free) Human	0.3 - 40 ng/mL
FR E-2100		
11-ESGTHU-E01	Estrogens (Total) Human	25 - 2.000 pg/mL
FR E-2300R	Estrone Human	15 - 2400 pg/mL
FR E-2300		
11-FSHHU-E01	Follicle Stimulating Hormone Human	5 - 100 IU/L

96 tests



EIA-5506	GABA Human	0 - 7500 ng/mL	
48-GP1HU-E01	GLP-1 Multispecies	0.206 - 50 ng/mL	
48-GP2HU-E01.1	GLP-2 Human	0.412 - 100 ng/mL	
48-GP2MS-E01	GLP-2 Mouse	0.412 - 100 ng/mL	
48-GP2RT-E01	GLP-2 Rat	0.137 - 100 ng/mL	
ME E-0200R	Growth Hormone (HGH) Human	1 - 50 ng/mL	
ME E-0200			
22-HGHHUU-E01	Growth Hormone Ultrasensitive Human	50 - 1000 pg/mL	
22-GHOMS-E01	Growth Hormone Mouse/Rat	0.025 - 1.5 ng/mL	
22-GHBHU-E01	Growth Hormone Binding Protein (GHBP) Human	0.006 - 84ng/mL	
TM E-4700R	H-NSE Human	4 - 100 ng/mL	
TM E-4700			
ME E-0500R	IGF-1 Human	10 - 600 ng/mL	
ME E-0500			
DEE025	IGF-1 Mouse/Rat	0.5 - 18 ng/mL	96 tests
22-IG2HU-E01	IGF-2 Human	0.45 - 9 ng/mL	
ME E-0400R	IGFBP-1 Human	1 - 100 ng/mL	
ME E-0400			
22-BP2HU-E01	IGFBP-2 Human	2 - 80 ng/mL	
22-BP2MS-E01	IGFBP-2 Mouse	31.25 - 2000 pg/mL	
22-BP3HU-E01	IGFBP-3 Human	0.03 - 15150 ng/mL	
22-BBPHU-E01	IGFBP-3 Bioactive Human	0.4 - 30 ng/mL	
22-BP3MS-E01	IGFBP-3 Mouse/Rat	0.078 - 5.0 ng/mL	
EIA-5772	L-Kynurenin Human	0 - 10 µmol/L	
11-LUTHU-E01	Luteinizing Hormone Human	1 - 100 IU/L	
20-LHUHU-E01	Lutenizing Hormone Human	0.287 - 200 mIU/mL	
EIA-1431	Melatonin Human	191,4 - 80,7 pg/mL	
EIA-1432	Melatonin Sulfate Human	0 - 420 ng/mL	
EIA-4313	Metanephrine Human	0 - 3600 pg/mL	
EIA-4315	Metanephrine Human	0 - 2000 ng/mL	
EIA-4082	MetCombi (Plasma) Human	MN: 0 - 3600 pg/mL NMN: 0 - 7200 pg/mL	2x96 tests
EIA-4083	MetCombi (Urine) Human	MN: 0 - 2000 ng/mL NMN: 0 - 3000 ng/mL	

\* Expédition sous Carboglace

EIA-4706	Noradrenalin Human	0 - 32 ng/mL	
EIA-4317	Noradrenaline Human	0 - 1000 ng/mL	
EIA-4319	Normetanephrine (Plasma) Human	0 - 7200 pg/mL	
EIA-4321	Normetanephrine (Urine) Human	0 - 3000 ng/mL	96 tests
48-OBEHU-E01	Obestatin Human	0.231 - 25 ng/mL	
EIA-5834		16,38 - 10000 pg/mL	
EIA-3117	Oxytocin Human	15,6 - 1000 pg/mL	
74-OXYHU-E01*		15.6 - 1.000pg/mL	96 tests
74-OXYHU-E05*			5x96 tests
EIA-4512	PAPP-A Ultrasensitive Human	0 - 450 ng/mL	
20-HPLHU-E01	Placental Lactogen Human	1.25 - 20 mg/mL	
MS E-5600R	Plasma Renin activity (PRA) Human	0.2 - 60 ng/mL	
MS E-5600			
21-IPTHU-E01	PTH (Intact) Human	7 - 700 pg/mL	
FR E-2700R	Pregnenolone Human	0.1 - 25.6 ng/mL	
FR E-2700			
FR E-2500R	Progesterone Human	0.3 - 40 ng/mL	96 tests
FR E-2500			
11-PROHU-L01	Progesterone Chemiluminescence Human	0.3 - 100 ng/mL	
AR E-8700R	Progesterone Mouse/Rat	0.4 - 100 ng/mL	
25-PROHU-E01	Prolactin Human	5 - 200 ng/mL	
EIA-4770	Relaxin Human	0 - 250 pg/mL	
EIA-5125	Renin Human	0 - 128 pg/mL	
MS E-5300R	Renin (Active) Human	4 - 128 pg/mL	
MS E-5300			
11-RNNHU-E02	Renin Activity Human	0.2 - 60 ng/mL	2x96 tests
11-RENHU-L02	Renin Activity Chemiluminescence Human	0.2 - 25 ng/mL	2x96 tests
EIA-4391	Retinol Binding Protein (RBP)/RBP4 Human	0 - 33 µg/L	
TF E-2500 R	Reverse T3 Human	0.02 - 2 ng/mL	
TF E-2500			
EIA-4642	Serotonin Human	0 - 2,5 ng/mL	96 tests
11-SHBHU-E01	Sex Hormone Bind Glob Human	3.3 - 295 nmol/l	
AA E-1200R	SHBG Human	4 - 260nmol/L	
AA E-1200			



TM E-4600R	β2-Microglobulin Human	0.2 - 10 mg/L	
TM E-4600			
TF E-2300R	T3 2nd generation Human	0.5 - 10 ng/mL	
TF E-2300			
TF E-2400R	T4 2nd generation Human	25 - 250 nmol/	
TF E-2400			
25-TT4HU-E01	T4 (Total Thyroxine) Human	2 - 25 µg/dl	
25-FT3HU-E01	FT3 (Free-Triiodothyronine) Human	0.9 - 19 pg/mL	
TF E-2100R	FT3 2nd generation Human	2 - 40 pg/mL	
TF E-2100			
TF E-2200R	FT4 2nd generation Human	2 - 80 pg/mL	96 tests
TF E-2200			
25-FT4HU-E01	FT4 (Free Thyroxine) Human	0.3 - 7.0 ng/dl	
11-FT4HU-L01	FT4 (Free Thyroxine) Chemiluminescence Human	0 - 120 pg/mL	
AA E-1300R	Testosterone Human	0.2 - 16 ng/mL	
AA E-1300			
11-TESTHU-E01	Testosterone (Total) Human	0.08 - 16.7 ng/mL	
AR E-8000R	Testosterone Mouse/Rat	0.1 - 25 ng/mL	
AA E-1800R	Testosterone (Free) 2nd generation Human	0.1-60 pg/mL	
AA E-1800			
11-FTSHU-L01	Testosterone (Free) Chemiluminescence Human	0.25 - 100 pg/mL	
11-TSHHU-L01	Thyroid Stimulating Hormone Chemiluminescence Human	0.008 - 25 µIU/mL	
55-TSHRT-E01	Thyroid Stimulating Hormone Rat	0.1 - 80 ng/mL	
25-TSHHU-E01	TSH Human	0.5 - 25 µIU/mL	
TF E-2000R	TSH 2nd generation Human	0.25 - 15 mIU/l	96 tests
TF E-2000			
AR E-8600R	TSH Rat	2.5 - 80 ng/mL	
EIA-3122	Vasopressin (Arg) Human	4.1 - 1000 pg/mL	

## FOIE & FIBROSE

### LIVER & FIBROSIS

#### KITS ELISA / ELISA KITS

TE1017-2	Hyaluronic Acid Multispecies	15 - 1 000 ng/mL	96 tests
41-LFART-E01	L-FABP Liver Fatty Acid Binding Protein Rat	12.5 - 400 ng/mL	
10011	M30-Apoptosense® Human/Mouse	75 - 1 000 U/l	
10020	M65® (PIVIVA®) Human/Rat/Mouse	125 - 2 000 U/l	

## INFLAMMATION

### INFLAMMATION

#### KITS ELISA / ELISA KITS

JP27773	CCL8 / MCP-2 Mouse	78 - 5000 pg/mL	96 tests
DM E-4600R	CRP Human	100 - 10 000 ng/mL	
DM E-4600		100 - 10 000 ng/mL	
41-CRPMS-E01	CRP Mouse	0.39 - 25 ng/mL	
41-CRPRT-E01	CRP Rat	6.25 - 200 ng/mL	
BE45261	Eotaxin Mouse	31.3 - 2 000 pg/mL	
BE51081	GM-CSF Human	7.8 - 500 pg/mL	
BE45231	GM-CSF Mouse	3.9 - 250 pg/mL	
BE45431	GM-CSF Rat	7.8 - 500 pg/mL	
BE52011	Granzyme B Human	0.7 - 480 pg/mL	
JP27162	GRO/CINC-1 Rat	4.69 - 300 pg/mL	
JP17166	GRO/CINC-2b Rat	9.38 - 600 pg/mL	
JP27163	GRO/CINC-3 Rat	4.69 - 300 pg/mL	
JP27137	GRO/KC Mouse	23.44 - 1 500 pg/mL	
JP27138	GRO-BETA/MIP-2 Mouse	1 - 64 pg/mL	
41-HAPMS-E01	Haptoglobin Mouse	7.81 - 125 ng/mL	





41-HAPRT-E01	Haptoglobin Rat	7.81 - 125 ng/mL
30164033	HMGB1 Express Human	2.5 - 80 ng/mL
30150434	IFN- $\alpha$ Human	7.8 - 500 pg/mL
30147115	IFN- $\gamma$ Human	1.6 - 100 pg/mL
BE58331	IFN- $\gamma$ High Sensitivity Human	0.16 - 10 pg/mL
BE45201	IFN- $\gamma$ Mouse	15.6 - 1000 pg/mL
BE45301	IFN- $\gamma$ Rat	31.3 - 2000 pg/mL
RAF023R		
41-IGAMS-E01	IgA Mouse	12.5 - 3025 ng/mL
41-IGART-E01	IgA Rat	31.25 - 1000 pg/mL
41-IGEMS-E01	IgE Mouse	6.25 - 400 ng/mL
41-IGERT-E01	IgE Rat	1.0 - 32.0 ng/mL
41-IGGSPMS-E01	IgG Mouse	6.25 - 200 ng/mL
41-IGGMS-E01		9.375 - 600 ng/mL
41-IGGRT-E01	IgG Rat	25-800 ng/mL
41-IG1MS-E01	IgG1 Mouse	6.25 - 200 ng/mL
41-I2AMS-E01	IgG2A Mouse	12.5 - 400 ng/mL
41-I2BMS-E01	IgG2B Mouse	6.25 - 200 ng/mL
41-IGG2CMS-E01	IgG2c Mouse	3.1 - 200 ng/mL
41-IG3MS-E01	IgG3 Mouse	12.5 - 400 ng/mL
41-IGMMS-E01	IgM Mouse	25 - 800 ng/mL
41-IGMRT-E01	IgM Rat	31.25 - 1000 ng/mL
30150433	IL-1 $\alpha$ Human	1.6 - 100 pg/mL
EI2301-1		0.977 - 250 pg/mL
BE45001	IL-1 $\alpha$ Mouse	7.8 - 500 pg/mL
BE45401	IL-1 $\alpha$ Rat	15.6 - 1000 pg/mL
BE58011	IL-1 $\beta$ High Sensitivity Human	0.16 - 10 pg/mL
RD194559200R		1.25 - 80 pg/mL
EI2200-1	IL-1 $\beta$ Human	3.906 - 250 pg/mL
IL E-3000R		24 - 1166 pg/mL
IL E-3000	IL-1 $\beta$ Human	24 - 1166 pg/mL
BE45111	IL-1 $\beta$ Mouse	7.8 - 500 pg/mL
EMI2200-1		15.625 - 1000 pg/mL
BE45411	IL-1 $\beta$ Rat	31.3 - 2000pg/mL
JP27193		11.72 - 750 pg/mL
BE51071	IL-1RA	109 - 7000 pg/mL
BE58021	IL-2 High Sensitivity Human	0.94 - 60 pg/mL
30149807	IL-2 Human	18.8 - 1200 pg/mL

96 tests

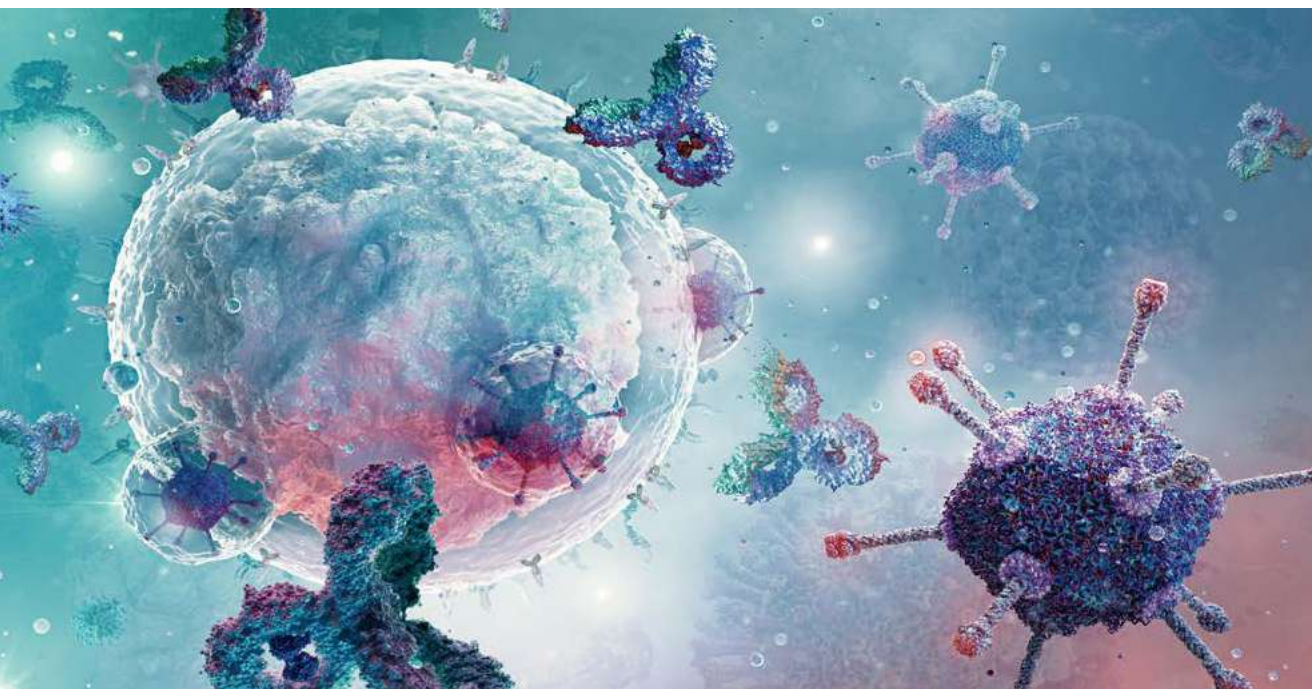
BE45031	IL-2 High Sensitivity Mouse	0.78 - 50pg/mL
BE45021	IL-2 Mouse	15.6 - 1 000 pg/mL
BE45321	IL-2 Rat	62.5 - 2 000pg/mL
BE58041	IL-4 High Sensitivity Human	0.25 - 16 pg/mL
30147227	IL-4 Human	7.8 - 500 pg/mL
BE45041	IL-4 Mouse	3.9 - 250 pg/mL
BE45341	IL-4 Rat	1.6 - 100pg/mL
30147229	IL-5 Human	7.8 - 500 pg/mL
BE45051	IL-5 Mouse	
BE58061	IL-6 High Sensitivity Human	0.08 - 5 pg/mL
BHL6	IL-6 Human	0 – 200 pg/mL
IL E-3200R	IL-6 Human	23.3 - 2 560 pg/mL
IL E-3200		
JP27768	IL-6 Mouse	10.94 - 700 pg/mL
EMI1006-1	IL-6 Mouse	15.625 - 1 000 pg/mL
BE45061	IL-6 Mouse	31.3 - 2 000 pg/mL
BE45361	IL-6 Rat	31.3 - 2000 pg/mL
EI1008-1	IL-8 Human	0.016 - 1 ng/mL
BE53091	IL-9 Human	3.1 - 200 pg/mL
BE58101	IL-10 High Sensitivity Human	0.39 - 25 pg/mL
30147233	IL-10 Human	3.1 - 200 pg/mL
EI3010-1	IL-10 Human	0.125 - 8 ng/mL
BE45101	IL-10 Mouse	15.6 - 1 000 pg/mL
EMI3010-1	IL-10 Mouse	31.25 - 2 000 pg/mL
BE45311	IL-10 Rat	1.56 - 1 000pg/mL
ERI3010-1	IL-10 Rat	62.5 - 4 000 pg/mL
BE53221	IL-12/IL-23(P40) Human	31.3 - 2 000 pg/mL
BE58121	IL-12P70 High Sensitivity Human	0.16 - 10 pg/mL
BE45131	IL-12P70 Mouse	15.6 - 1 000pg/mL
30147239	IL-13 Human	1.6 - 100 pg/mL
BE45141	IL-13 Mouse	7.8 - 500 pg/mL
EI3015-1	IL-15 Human	1.563 - 100 pg/mL
BE45151	IL-15/15R Mouse	6.3 - 400 pg/mL
BE45171	IL-17 Mouse	7.8 - 500 pg/mL
BE53171	IL-17A Human	1.6 - 100 pg/mL
BE45371	IL-17A Rat	
BE53181	IL17AF Human	31.3 - 2 000 pg/mL
BE53191	IL-17F Human	15.6 - 1 000 pg/mL

96 tests



BE53211	IL-21 Human	78 - 5 000 pg/mL
BE53321	IL-22 Human	31.3 - 2 000 pg/mL
BE45161	IL-22 Mouse	7.8 - 500 pg/mL
BE45191	IL-23 Mouse	31.3 - 2 000 pg/mL
BE53231	IL-23(P19) Human	15.6 - 2 000 pg/mL
BE53291	IL-29 Human	15.6 - 1 000 pg/mL
BE53301	IL-31 Human	7.8 - 500 pg/mL
EI3033-1	IL-33 Human	3.125 - 400 pg/mL
BE53331	IL-33 Human	7.8 - 500 pg/mL
EI3030-1	INF- $\alpha$ -2b Human	31.25 - 2 000 pg/mL
41-KIMMS-E01	KIM-1 Mouse	0.078 - 5 ng/mL
41-KIMRT-E01	KIM-1 Rat	0.156-10 ng/mL
30150435	MCP-1 Human	15.6 - 1 000 pg/mL
BE45241	MCP-1 Mouse	
JP17176	MCP-1 Rat	50 - 3 200 pg/mL
TP-802M	SAA Murine	0,062 - 0,5 ug/mL
30216256	TGF-b1 Human	22 - 600 pg/mL
BE55041	TGF-b1 Human	31 - 2 000 pg/mL
BE45271	TGF-b1 Mouse	31.3 - 2 000 pg/mL
BE45451	TGF-b1 Rat	31.2 - 2 000 pg/mL
BE55051	TGF-b2 Human	31.25 - 1 000 pg/mL
IL E-3100R	TNF- $\alpha$ Human	6.8 - 518 pg/mL
IL E-3100		
30147293	TNF- $\alpha$ Human	23 - 1 500 pg/mL
30147295	TNF- $\alpha$ free Human	
BE58351	TNF- $\alpha$ HS. Human	0.31 - 20 pg/mL
BE45291	TNF- $\alpha$ Mouse	15.6 - 1 000 pg/mL
EMT2010-1	TNF- $\alpha$ Mouse	31.25 - 2 000 pg/mL
ERT2010-1	TNF- $\alpha$ Rat	15.625 - 1 000 pg/mL
JP27194	TNF- $\alpha$ Rat	56 - 3 600 pg/mL
BE55011	TNF-b Human	15.6 - 1 000 pg/mL
30150493	TNF-RI (60kDa) Human	0.08 - 5 ng/mL

96 tests



## COMPLÉMENT

COMPLEMENT

KITS ELISA / ELISA KITS

### KITS ELISA POUR LA SURVEILLANCE DU SYSTÈME IMMUNITAIRE

EIA-5762	Anti-C1q Human	0 - 100 U/mL	
DM59211	C1C-C1q Human	0 - 64 µgEq/mL	
DM59221	C1C-C3d Human	0 - 64 µgEq/mL	
EC1101-1	C1q Human	0.078 - 5 ng/mL	
EIA-3169	C1q (Circ. Immune Complexes) Human	0 - 64 µg Eq/mL	
EMC1101-1	C1q Mouse	0.063 - 4 ng/mL	
EC1102-1	C1r Human	0.125 - 8 ng/mL	96 tests
EC1111-1	C1 Human	0.25 - 16 ng/mL	
EC2001-1	C2 Human	6.25 - 400 ng/mL	
EC2101-1	C3 Human	0.117 - 7.5 µg/mL	
EIA-5901	C3a Human	0.3 - 20 ng/mL	
EC2102-1	C4 Human	0.313 - 5 µg/mL	
EC2202-1	C4-Binding Protein (C4BP) Human	0.469 - 30 ng/mL	



EC3201-1	C3 Human	0.625 - 40 ng/mL	
EIA-3170	C3d (Circ. Immune Complexes) Human	0-64 µg Eq/mL	
EMC3201-1	C3 Mouse	0.313 - 20 ng/mL	96 tests
EC3202-1	C4 Human	0.078 - 20 ng/mL	
EC5101-1	C5 Human	0.156 - 10 ng/mL	
EIA-3327	C5a Human	0.10 - 10 µg/L	192 tests
EC6101-1	C6 Human	0.391 - 25 ng/mL	
EC7101-1	C7 Human	0.625 - 40 ng/mL	
EC8101-1	C8 Human		
EC9101-1	C9 Human	0.234 - 15 ng/mL	
EC7701-1	C1q Autoantibody Human		
41-C03MS-E01	Factor 3 Mouse	3.125 - 200 ng/mL	96 tests
41-C03RF-E01	Factor 3 Rat	12.5 - 800 ng/mL	
EF7700-1	Factor B Autoantibody Human		
EF7001-8	Factor B Human (Positive and Low Controls Included)	2.188 - 140 ng/mL	
EF7055-8	Factor H Human (Positive and Low Controls Included)	0.281 - 18 ng/mL	
COMPL300	WIESLAB® Complement System Screen Human	Qualitative	

### KITS ELISA POUR L'ÉVALUATION DE L'ACTIVATION DU COMPLÈMENT

EC3301-1	C3b Human	0.156 - 5 ng/mL	589,95 €	530,96 €
EC3331-1	C3d Human	0.283 - 18.125 ng/mL	589,95 €	530,96 €
COMPLC4dRUO	C4d Human	0 - 400 ng/mL	Nous contacter	Nous contacter
EIA-3989	CH50 (Fonctional test) Human	Qualitative	284,05 €	255,65 €
EF7001-1	Factor B Human	2.188 - 140 ng/mL	589,95 €	530,96 €
EF7055-1	Factor H Human	0.281 - 18 ng/mL	589,95 €	530,96 €
EF7701-1	Factor D Human	1.875 - 120 ng/mL	589,95 €	530,96 €
EF8005-1	Factor I Human	0.375 - 24 µg/mL	589,95 €	530,96 €
EF8011-1	Factor P Human	0.625 - 40 ng/mL	589,95 €	530,96 €
COMPLTCCRUCO	TCC (SC5b9) Human	0 - 400 ng/mL		
COMPLAP330	WIESLAB® Complement System Alternative Pathway			
COMPLCP310	WIESLAB® Complement System Classical Pathway		Nous contacter	Nous contacter
COMPLMP320	WIESLAB® Complement System MBL Pathway	Qualitative		
COMPL300	WIESLAB® Complement System Screen			

## PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

### ANTICORPS HUMAIN POLYCLONAUX

41211-05011	C1q (IgG - Goat)	
42221-05011	C2 (IgG - Goat)	
41221-05011	C3 (IgG - Goat)	150 ug
11294-05011	C3d (IgG)	
11322-05011	C3b (IgG)	
41231-05011	C4 (IgG - Goat)	
BI-RC4D	C4d	250 µl
BI-RC4D-FITC	C4d FITC	100 µl
15051-05011	C5 (IgG - Rabbit)	
45051-05011	C5 (IgG - Goat)	
15151-05011	C6 (IgG - Rabbit)	
45151-05011	C6 (IgG - Goat)	
15251-05011	C7 (IgG - Rabbit)	
45251-05011	C7 (IgG - Goat)	
15351-05011	C8 (IgG - Rabbit)	
45351-05011	C8 (IgG - Goat)	150 ug
15652-05011	Factor B (IgG - Rabbit)	
45652-05011	Factor B (IgG - Goat)	
15653-05011	Factor H (IgG - Rabbit)	
45653-05011	Factor H (IgG - Goat)	
15654-05011	Factor I (IgG - Rabbit)	
45654-05011	Factor I (IgG - Goat)	
15662-05011	Factor Ba (IgG - Rabbit)	
15672-05011	Factor Bb (IgG - Rabbit)	





D710101	C1q Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D710104	C1q Deficient Plasma (EDTA)	
D710107	C1q Deficient Plasma (Heparin)	
D710110	C1q Deficient Serum	
DD7101210	C1q/C4 Deficient Serum	
D210101	C3 Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D210104	C3 Deficient Plasma (EDTA)	
D210107	C3 Deficient Plasma (Heparin)	
D210110	C3 Deficient Serum	
D210201	C4 Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D210204	C4 Deficient Plasma (EDTA)	
D210207	C4 Deficient Plasma (Heparin)	
D210210	C4 Deficient Serum	
D510101	C5 Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D510104	C5 Deficient Plasma (EDTA)	1 mL
D510107	C5 Deficient Plasma (Heparin)	
D510110	C5 Deficient Serum	
D700101	Factor B Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D700104	Factor B Deficient Plasma (EDTA)	
D700107	Factor B Deficient Plasma (Heparin)	
D700110	Factor B Deficient Serum	
D700501	Factor H Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D700504	Factor H Deficient Plasma (EDTA)	
D700507	Factor H Deficient Plasma (Heparin)	
D700510	Factor H Deficient Serum	
D770101	Factor D Deficient Plasma (Sodium Citrate)	
D770104	Factor D Deficient Plasma (EDTA)	
D770107	Factor D Deficient Plasma (Heparin)	
D770110	Factor D Deficient Serum	

# NEUROSCIENCES

## KITS ELISA / ELISA KITS

BA E-8300R	2-MET plasma (M/N) Human	M: 36 - 3 600 pg/mL	2x96 tests
BA E-8300	2-MET plasma (M/N) Human	N: 72 - 7 200 pg/mL	
BA E-5400R	2-Catan (A/N) HS Human	A: 0.5 - 80 ng/mL N: 0.2 - 32 ng/mL	3x96 tests
EIA-4891	3-CAT (TriCat) Human	ADR: 0 - 80 ng/mL NAD: 0 - 32 ng/mL DOP: 0 - 80 ng/mL	
BA E-6600R	3-CAT (A/N/D) Fast Track Human	A: 1 - 200 ng/mL	96 tests
BA E-6600		N: 5 - 1 000 ng/mL D: 4.5 - 2 000 ng/mL	
JP27762	$\alpha$ 2,6-Sialyltransferase Human	1.09 - 70 ng/mL	96 tests
BA E-5100R	Adrenaline Human HS	0.5 - 80 ng/mL	
JP27740	Alpha-Synuclein Human	0.16 - 100 ng/mL	
JP27729	Amyloid-beta (1-x) Human	7.81 - 500 pg/mL	
JP27713	Amyloid-beta (x-40) Human	7.81 - 500 pg/mL	
JP27716	Amyloid-beta (N3pE-42) Human	7.75 - 496 pg/mL	
JP27418	Amyloid-beta (N3pE-40) Human	3.13 - 200 pg/mL	
JP27717	Amyloid-beta (1-38) High Sensitive Human	9.38 - 600 pg/mL	
JP27718	Amyloid-beta (1-40) High Sensitive	1.56 - 100 pg/mL	
RE59651	Amyloid-beta (1-40) CSF Human	188 - 1880 pg/mL	
JP27720	Amyloid-beta (1-40) Mouse/Rat	1.56 - 100 pg/mL	
JP27711	Amyloid-beta (x-42) Human	12.5 - 800 pg/mL	
RE59661	Amyloid-beta (1-42) CSF Human	7.81 - 125 pg/mL	
JP27721	Amyloid-beta (1-42) Mouse/Rat	1.56 - 100 pg/mL	
30123114	Amyloid-beta Toxic Oligomer Human	3.13 - 200 pg/mL	
JP27752	BACE1 Human	1.56 - 100 ng/mL	
JP27769	LRG (Leucin-Rich $\alpha$ -2-glycoprotein) Human	1.56 - 100 ng/mL	
JP27785	LRG Mouse	0.25 - 16 ng/mL	
JP27770	LRG Rat	6.25 - 400 ng/mL	
UD51001	NF-light® Human	50 - 5000 pg/mL	
30210101	NF-Light™ Serum Human	0.5 - 40 pg/mL	
30121609	PhosphoTau Human	15 - 930 pg/mL	
BA E-5900R	Serotonin High Sensitivity Human	0.015 - 2.5 ng/mL	
BA E-8900R	Serotonin Fast Track Human	15 - 2500 ng/mL	
BA E-8900			





## OS & CARTILAGE

### BONES & CARTILAGE

#### KITS ELISA / ELISA KITS

RIS001R	Aggrecan (PG) Human	10 - 150 ng/mL
AC-20F1	BAP Ostase® EIA Human	7 - 90 µg/L
60-1002-001	C1-2C Multispecies	0.03 - 10 µg/mL
60-1001-001	C2C Multispecies	10 - 1 000 ng/mL
60-1017	C2C HUSAtm Human	156 - 5 000 pg/mL
EIA-3648	Calcitonin Human	0 - 300 pg/mL
RIS0019R	Calcitonin (CT) High Sensitivity Human	10 - 400 pg/mL
RD191035200R	Connective Tissue Growth Factor Human	0.63 - 20 ng/mL
60-1003	CP II / PIICP Multispecies	50 - 2 000 ng/mL
60-1004-001	CS-846 Multispecies	20 - 1 000 ng/mL
AC-02F1	CTX-I Serum CrossLaps® Human	0.020 - 3.380 ng/mL
AC-03F1	CTX-I Urine CrossLaps® EIA Human	50 - 6750 µg/L
AC-04F1	CTX-I: Alpha CrossLaps® Human	0 - 1 600 ng/mL
AC-05F1	CTX-I: β CrossLaps® Human	0 - 40.7 µg/L
AC-06F1	CTX-I RatLaps™	23.9 - 141.3 ng/mL
AC-07F1	CTX-I CrossLaps® for Culture Multispecies	0.75 - 112.7 nM
AC-08F1	CTX-II Serum Pre-Clinical CartiLaps® Multispecies	3.7 - 300 pg/mL
AC-09F1	CTX-II Urine Pre-Clinical CartiLaps® Multispecies	1.4 - 92 µg/L
AC-10F1	CTX-II Urine CartiLaps® EIA Human	0 - 10 ng/mL
JP27363	DMP1 Rat	39.06 - 2 500 pg/mL
BI-20413	DKK1 Human	43 - 4 102 pg/mL
RAF013R	Erythropoietin Human	1.6 - 100 mIU/mL
EIA-4408	Ferritin Human	0 - 800 ng/mL
11-FERHU-E01		10 - 800 ng/mL
RD191037100	Fetuin-A (AHSG) Human	2 - 100 ng/mL
BI-20700	FGF23 (intact) Human	5.40 - 1 600 pg/mL
BI-20702	FGF23 (C-terminal) Human	0 - 150.4 pg/mL
KT 819	Growth Hormone Human	0 - 64 ng/mL
TE1017-2	Hyaluronic Acid Multispecies	15 - 1 000 ng/mL
JP27785	LRG Mouse	0.25 - 16 ng/mL

96 tests

# OS & CARTILAGE

AC-11F1	Osteocalcin N-MID® Human	0.5 - 100 ng/mL
AC-12F1	Osteocalcin Rat-MID™ EIA	45.9 - 1 510 ng/mL
41-OPNHU-E01	Osteopontin Human	0.31 - 20 ng/mL
JP27351	Osteopontin Mouse	1 - 64 ng/mL
JP27259	Osteopontin N-half Mouse	25 - 1 600 pmol/l
JP27360	Osteopontin Rat	0.07 - 4.75 ng/mL
RD194003200	Osteoprotegerin Human	1.5 - 60 pmol/l
BI-20403	Osteoprotegerin (OPG) Human	25 - 400 pg/mL
RAG019R	Periostin Human	78 - 5 000 pg/mL
BI-20433	Periostin Human	1 800 - 360 000 pg/mL
RAG020R	Periostin Mouse	3 - 2 000 pg/mL
BI-20433MS	Periostin Mouse	0.27 - 1 400 ng/mL
AC-33F1	PINP Rat/Mouse EIA	0.7 - 75 ng/mL
BI-20462	RANKL FREE soluble HS Human	0.2 - 40 pg/mL
TE1023-HS	Sclerostin HS Human	0.05 - 3 ng/mL
BI-20472	Sclerostin Bioactive) Human	42.7 - 7 200 pg/mL
BI-20492	Sclerostin Human	72 - 5 400 pg/mL
BI-20405	Semaphorin Soluble 4D Human	0.9 - 157.8 ng/mL
SB-TR102	TRAcP 5b RatTRAP™	0.5 - 9.0 U/L
SB-TR103	TRAcP 5b MouseTRAP™	0.3 - 10.0 U/L
SB-TR201A	TRAcP 5b BoneTRAP® Human	0.5 - 10 U/L
BI-VEGF	VEGF Human	0 - 2 000 pg/mL
JP27102	VEGF Mouse	62.5 - 4 000 pg/mL
JP27101	VEGF Rat	31.25 - 2 000 pg/mL
RIG025R	WISP-1 Human	61.44 - 15 000 pg/mL

## PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

AE-8050	Dentine Discs	50 pieces
DT-1BONT000-96	Bone Slices	



# MÉTABOLISME DU CALCIUM

## CALCIUM METABOLISM

### KITS ELISA / ELISA KITS

AC-62F1	1,25-Dihydroxy Vitamin D EIA Human	0 - 225 pg/mL	
AC-57SF1	25-Hydroxy Vitamin DS EIA Human	0 - 104 ng/mL	
KT 715	25-OH Vitamin D Total EIA (Two wash steps) (Multispecies specificity)	0 - 115 ng/mL	
KAPF1991	25-OH Vitamin D Free Human	2,4 - 35 pg/mL	
KT 840	Anti-CaSR Autoantibody Human	0 - 270 U / mL	
EIA-3062	cAMP (regular) Human	0,78 - 200 pmol/mL	
EIA-3065	cAMP (direct) Human	0,78 - 200 pmol/mL	
EIA-3067	cGMP Human	0 - 100 pmol/mL	96 tests
EIA-3069	cGMP (direct) Human	0 - 500 pmol/mL (non-acetylated version)	
BI-20700	FGF23 (intact) Human	5.40 - 1 600 pg/mL	
BI-20702	FGF23 (C-terminal) Human	0 - 150.4 pg/mL	
JP27998	$\alpha$ -Klotho soluble Human	93.75 - 6000 pg/mL	
KT 888	PTH Intact Human	0 - 1 215 pg/mL	
KT 896	Vitamin D-binding protein (VDBP) Human	0 - 20.1 $\mu$ g/mL	

### PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

RIS023R	Extraction Cartridges for 1,25(OH) <sub>2</sub> Vitamin D Total	1 kit
RIS024R	Extraction for 1,25(OH) <sub>2</sub> Vitamin D Total	2x48 tests

# SALIVAIRES

## SALIVARY KITS

### KITS ELISA / ELISA KITS

1-2602	17 OH Progesterone	5.1 - 500 pg/mL	
RE52271	17-OH-Progesterone	10-1 000 pg/mL	96 tests
30121045	17beta-Estradiol	2-64 pg/mL	
RE62141	17beta-Estradiol Luminescence Immunoassay	0.9-64 pg/mL	10 x96 tests
RE62149			
1-1902	Alpha-amylase	2-400 U/mL	96 tests
1-1902-5			5 x 96tests
RE80111	Alpha-Amylase	0-400 U/mL	96 tests
1-2902	Androstenedione	10 - 2 430 pg/mL	
1-1302	Blood Contamination	0.08 - 6.6 ug/dL	5 x 96tests
1-1302-5			
1-3002	Cortisol	0.012-3 ug/dL	96 tests
1-3002-5			5 x 96tests
1-3002-25			25 x 96tests
RE52611	Cortisol	0.15 - 30 ng/mL	96 tests
1-3102	Cortisol	0.012-3 ug/dL	5 x 96tests
1-3102-5			
1-3102-25			
RE62111	Cortisol Luminescence Immunoassay	0.015 - 3.20 µg/dL	96 tests
RE62119			10x96tests
1-2002	Cotinine	0.8 -200 ng/mL	
1-2112	Cotinine CE		
1-2102	C-Reactive Protein (CRP)	25 - 1 600 pg/mL	
1-1202	DHEA	10.2 - 1 000 pg/mL	96 tests
RE52651		20 - 2 160 pg/mL	
1-2212	DHEA	10.2 - 1 000 pg/mL	
RE62051	DHEA Luminescence Immunoassay	12.3 - 3 000 pg/mL	
1-1252	DHEA-S	188.9 - 15 300pg/mL	
RE52661	DHEA-S	0.2 - 12 ng/mL	
1-1802	Estriol (E3)	20 - 4 860 pg/mL	
1-2812	Estriol (E3)	5 - 1 215 pg/mL	





1-3702	Estradiol (E2)	1 - 32 pg/mL	96 tests
1-4702	Estradiol (E2)		
30121046	Estriol High Sensitive	2 - 288 pg/mL	
1-3202	Estrone (E1)	3.1 - 300 pg/mL	
RE52681	Estrone	3 - 333 pg/mL	
DB62021	Estrone Luminescence Immunoassay	2 - 300 pg/mL	
1-1602	IgA Secretory	2.50 - 600 µg/mL	
1-4502	IgG	0.3125 - 20 ng/mL	
1-3902	IL-1 Beta	3.13 - 200 pg/mL	
1-3602	IL-6	0 - 100 pg/mL	
1-3402	Melatonin	0.78 - 50 pg/mL	
1-1502	Progesterone	10 - 2430 pg/mL	
1-2502	Progesterone		
RE52281	Progesterone	25 - 5000 pg/mL	
RE62021	Progesterone Luminescence Immunoassay	10 - 1000 pg/mL	
1-1260	SARS-CoV-2 N-protein IgG	Qualitative	
1-2402	Testosterone	6.1 - 600 pg/mL	
1-2312	Testosterone		
RE52631	Testosterone	10 - 900 pg/mL	
RE62031	Testosterone Luminescence Immunoassay	6.4 - 760 pg/mL	
RE62039.	Testosterone (Bulk) Luminescence Immunoassay		
1-3802	Uric Acid	0.07 - 20 mg/dl	

## PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

RE69981	SaliCap (Collection tubes (max. 2 mL volume each))	100 Sets
RE69985	SaliCap (Collection tubes (max. 2 mL volume each))	500 Sets

## STRESS OXYDANT

### OXIDATIVE STRESS

#### KITS ELISA / ELISA KITS

N213101	8-OHdG Check Ultrasensitive Multispecies	0.125 - 10 ng/mL	96 tests
N213100	8-OHdG Check Multispecies	0.5 - 200 ng/mL	
MC 060/FREE	anti-ROMs Test Multispecies	-	40 det.

MC 436	BAP Test Multispecies	500 - 6 000 µM	1 x 50 mL
MC 437			2 x 50 mL
9143	DNA Damage	0,94 - 60 ng/mL	96 tests
MC 006	d-ROMs Test Multispecies	40 - 1 000 UCARR	1 x 25 mL
MC 001			1 x 50 mL
MC 002			2 x 50 mL
MC 003			4 x 50 mL
MC 009	d-ROMs Exhalation Multispecies	-	50 det.
MC 007	d-ROMs Test Septic Multispecies	-	1 x 50 mL
RAF009R	Cu/Zn Superoxide Dismutase Human	0.08 - 5 ng/mL	
RAF010R	Cytochrome c Human	0.08 - 5 ng/mL	96 tests
RA19023R	DHN-MA Lipid Peroxidation Enzyme Human	7.8 - 1 000 pg/mL	
9135	Glutathione Human	0.391-12.5 uM/mL	4 x 96 tests
EIA-6124	Glutathione Peroxidase 1 Human	0.063 - 4 ng/mL	
RAG028R	Glutathione Peroxidase 3 Human	0.5 - 32 ng/mL	96 tests
EIA-4930	Glutathione S-Transferase Alpha (GSTA) Human	0.5 - 20 ng/mL	
9132	Hydrogen Peroxide Human	0.10 - 3.4 ug/mL	2 x 96 tests
MC 500	Indican Multispecies		
MC 041	Lipocell Lipoperoxides Multispecies		
MC 040	Lipotiss Lipoperoxides Multispecies	-	50 det.
MC 045	LP CHOLOX Test Lipoperoxides Multispecies		
MC 039	LP Sperm Test Lipoperoxides Multispecies		40 det.
BI-20022	MDA-oxLDL Human	0.05 - 10 µg/mL	96 tests
9136	Nitric Oxide Human	3.125 - 200 uM	2 x 96 tests
BI-20032	oLAB (Anti-Oxidized LDL Autoantibodies) Human	0 - 1 200 mU/mL	96 tests
MC 042	Organic Acids Mac Test Multispecies	-	40 det.
MC 434	OXY-Adsorbent Test Multispecies	80 - 500 µmol/mL	2 x 25 mL
MC 435			4 x 25 mL
BI-5007	OxyStat Multispecies	0 - 600 µmol/l	96 tests
MC432	Shp Test Multispecies	-	1 x 50 mL
MC433			4 x 50 mL
BI-VAN1MR	Vanin-1 Mouse/rat	0 - 200 pmol/l	
BI-VAN1U	Vanin-1 Human	0 - 1 200 pmol/l	96tests



PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

MC 030	Calibrator serum for d-ROMs, BAP, OXY Adsorbent, -SHp and anti-ROMs	1 x 2 mL
MC 031	Control serum for d-ROMs, OXY Adorbent and -SHp Test- (Low level)	
MC 032	Control serum for d-ROMs, OXYAdsorbent and -SHp Test- (High level)	1 x 1 mL
Q001N	Control serum for clinical chemistry (normal level)	
Q001A	Control serum for clinical chemistry (normal level)	1 x 5 mL

KIT POUR CYTOMÉTRIE DE FLUX / FLOW CYTOMETRY KIT

9133	Glutathione Human	96 tests
9137	GSH Assay Kit (Intracellular) Human	100 tests
9131	Hydrogen Peroxide Human	2 x 96 tests
9103	MitoPT TMRE Human	50 tests
9105	MitoPT TMRM Human	
9144	ROS Activity Assay (Intracellular Total) Human	100 tests

**VECTOROLOGIE**

VECTOROLOGY

KITS ELISA / ELISA KITS

0801111	HIV Type 1 p24 Antigen ELISA	7,8 - 125 pg/mL	96 tests
0801200			5 x 96 tests
0801002	HIV Type 1 p24 Antigen ELISA 2.0	3,9 - 125 pg/mL	96tests
0801008			5 x 96 tests

PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

0801137	HIV Type 1 p24 Extended Range Kit	125 pg/m - 4 ng/mL	96tests
---------	-----------------------------------	--------------------	---------



# VÉTÉRINAIRE

## VETERINARY DIAGNOSTICS

### KITS ELISA / ELISA KITS

41-ALBCA-E01	Albumin Canine	
41-ALBMK-E01	Albumin Monkey	12.5 - 400 ng/mL
41-ALBPO-E01	Albumin Porcine	
DEANAVT0850	Anaplasma vet Canine/Other mammals	Cut-off
41-A1ACA-E01	Alpha 1-Antitrypsin Canine	12.5 - 800 ng/mL
41-AGPCH-E01	Alpha 1-Acid Glycoprotein Chicken	6.25 - 200 ng/mL
DEBABVT0890	Babesia vet Multispecies	
DEBORVT0040	Borrelia vet Canine / Other mammals	Cut-off
DEBRUVT0050	Brucella vet Bovine/Porcine	
DE2480	CAV (Canine Adeno Virus) Ab	Qualitative, Quantitative
DEMEAVT0330	CDV (Canine Distemper Virus)	
DEPARVT0370	CPV (Canine Parvovirus )	
DECOX1VT0600	Coxiella Phase 1 vet Multispecies	Cut-off
DECOX2VT0600	Coxiella Phase 2 vet Multispecies	
DECOXVT0600	Coxiella vet Bovine/Other mammals	
41-C03CA-E01	Complement Factor 3 Canine	6.25 - 200 ng/mL
EKC3201-1	Complement C3 Monkey	0.156 - 10 ng/mL
41-CRPCA-E01	C-Reactive Protein Canine	3.125 - 200 ng/mL
TP-803		3.75 - 60 ug/mL
41-CRPEQ-E01	C-reactive Protein Equine	10 - 320 ng/mL
41-CRPFE-E01	C-reactive Protein Feline	3.125 - 200 ng/mL
41-CRPPO-E01	C-Reactive Protein Porcine	6.25 - 200 ng/mL
TA-901		46,9 - 1500 ng/mL
41-CRPRB-E01	C-Reactive Protein Rabbit	6.25 - 200 ng/mL
41-CYCMK-E01	Cystatin C Monkey	0.125 - 4 ng/mL
DEDIRVT4760	Dirofilaria Antigen vet	
DEECHVT0130	Echinococcus vet Multispecies	Cut-off
DEEHRVT0930	Ehrlichia vet Canine/Other mammals	
DEV9933	Estrone-3-Sulfate equine VET	5 - 1,000 ng/mL
DEFIPVT0870	Feline Corona Virus (FCoV/FIP)	
DEFIVVT0750	Feline Immunodeficiency Virus (FIV)	Cut-off
DEFELVT4800	Feline Leukemia Virus (FeLV) Antigen	
ECF2040-1	Fibrinogen (FBG) Canine	6.25 - 400 ng/mL
41-FIBPO-E01	Fibrinogen Porcine	12.5 - 400 ng/mL

96 tests



RA594062400R	Ghrelin Acylated Porcine	3.9 - 500 pg/mL
RA594063400R	Ghrelin Unacylated Porcine	
DEGIAVT4160	Giardia Antigen vet Multispecies	Cut-off
TP-801	Haptoglobin Bovine / Canine / Rodent / Murine / Feline / Porcine	0,312 - 2,5 mg/mL
41-HAPBO-E01	Haptoglobin Bovine	15.6 - 1,000 ng/mL
41-HAPEQ-E01	Haptoglobin Equine	
EKH2003-1	Haptoglobin Monkey	18.75 - 600 ng/mL
EKH2003-1		
41-HAPPO-E01	Haptoglobin Porcine	25 - 400 ng/mL
41-HEMEQ-E01	Hemoglobin Equine	6.25 - 400 ng/mL
41-IGABO-E01	IgA Bovine	
41-IGACA-E01	IgA Canine	31.25 - 1000 ng/mL
41-IGACH-E01	IgA Chicken	
41-IGAFE-E01	IgA Feline	12.5 - 400 ng/mL
41-IGAPO-E01	IgA Porcine	
41-IGARB-E01	IgA Rabbit	
41-IGECA-E01	IgE Canine	6.25 - 400 ng/mL
41-IGEFE-E01	IgE Feline	12.5 - 400 ng/mL
801198	IgG Bovine	7.8 - 125 ng/mL
41-IGGBO-E01	IgG Highly Specific Bovine	3.13 - 100 ng/mL
41-IGGCA-E01	IgG Canine	25 - 800 ng/mL
41-IGGEQ-E01	IgG Equine	6.25 - 400 ng/mL
41-IGGFE-E01	IgG Feline	12.5 - 800 ng/mL
0801029	IgG Guinea Pig	
0801223	IgG Goat	7.8-125 ng/mL
0801221	IgG Horse	
EKI7201-1	IgG Monkey	7.5 - 480 ng/mL
41-IGGOV-E01	IgG Ovine	15.6 - 500 ng/mL
41-IGGPO-E01	IgG Porcine	15.6 - 1000 ng/mL
41-IGGRB-E01	IgG Rabbit	7.8 - 500 ng/mL

96 tests



41-IGMBO-E01	IgM Bovine	12.5 - 400 ng/mL	96tests
41-IGMCA-E01	IgM Canine	25 - 800 ng/mL	
41-IGMCH-E01	IgM Chicken	3.125 - 200 ng/mL	
41-IGMEQ-E01	IgM Equine	10 - 320 ng/mL	
41-IGMMK-E01	IgM Monkey	6.2 - 400 ng/mL	
41-IGMPO-E01	IgM Porcine	12.5 - 400 ng/mL	
41-IGMRB-E01	IgM Rabbit	6.25 - 200 ng/mL	
0801010	IgY Chicken	7.8 - 125 ng/mL	
41-IGYCH-E01	IgY Chicken	6.25 - 400 ng/mL	
80-INSBO-E01	Insulin Bovine	0.25 - 6.0 ng/mL	
633-01451	Insulin Dog	188v12 000 pg/mL	
BE45601	IL-10 Monkey	3.9 - 250 U/mL	
BE45621	IL-12 Monkey		
BE45521	IL-2 Monkey	19.5 - 1250 U/mL	
BE45561	IL-6 Monkey	1.9 - 120 U/mL	
BE45581	IL-8 Monkey	19 - 1250 U/mL	
BE45981	IL-18 Porcine	39.1 - 2500 pg/mL	
41-KIMCA-E01	KIM-1 Canine	0 - 4 ng/mL	
DE0310	Leishmania vet Canine/Other mammals		
DELEPVM0660	Leptospira IgM vet Multispecies	Cut-off	
DELEPVT0660	Leptospira vet (canine, other mammals)		
41-OVOCH-E01	Ovotransferrin Chicken	6.25 - 400 ng/mL	
DEPASVT0960	Pasteurella multocida Toxin Antibody vet Multispecies	Cut-off	
EBP1200-1	Plasminogen Bovine	6.25 - 400 ng/mL	
EBP2211-1	Plasminogen Bovine (competitive)	0.75 - 24 ug/mL	
41-PLAPO-E01	Plasminogen Porcine	6.25 - 200 ng/mL	
41-PLARB-E01	Plasminogen Rabbit		
DE1298	PMSG Equine	25 - 800 mIU/mL	
EPP3022-1	Prothrombin Porcine	0.391 - 100 ng/mL	
ECR3005-1	Retinol-Binding Protein 4 (RBP4) Canine	0.391 - 25 ng/mL	
DERIEMVT0880	Riemerella vet (turkey, other avian species)	Cut-off	
TP-802	SAA Multispecies (Bovine / Canine / Feline / Equine / Human / Porcine)	Species dependent	
41-SAABO-E01	Serum Amyloid A (SAA) Bovine	26 - 300 ng/mL	





41-SAACH-E01	Serum Amyloid A (SAA) Chicken	0 - 24 ng/mL	96 tests
0801169	SIV (Simian Immunodeficiency Virus) p27 Antigen	62.5 - 2000 pg/mL	
0801201			
DETICVM0440	TBE/FSME IgM vet Multispecies	Cut-off	5x96 tests
DETICVT0440	TBE/FSME vet Multispecies	50 - 300 U/mL	
BE45691	TNF- $\alpha$ Total Monkey	28.1 - 1800 U/mL	
DETOCVT0450	Toxocara vet Multispecies	Cut-off	
DETOXVM0460	Toxoplasma IgM vet Feline		
DETOXVT0460	Toxoplasma vet Canine/Feline	50 - 200 U/mL	
41-TRACA-E01	Transferrin Canine	6.25 - 400 ng/mL	
DETRIVT0480	Trichinella vet Multispecies	Cut-off	
AR E-8500R	TSH canine	0.2 - 5.2 ng/mL	

## PRODUITS ADDITIONNELS / ADDITIONAL PRODUCTS

TP-803-CON	CRP Canine Control Set		Kit
TP-812-CAL	CRP Turbidimetric Canine Control Set		
TP-812-CON	CRP Turbidimetric Canine Calibrator Set		
TP-812-RGT	CRP Turbidimetric Canine Reagent Set		
TP-801-CAL	Haptoglobin Calibrator Set		
TP-801-CON	Haptoglobin Control Set		
TP-802-CON	SAA Multispecies Control Set		
TE-501-CAL	SAA Turbidimetric Equine Calibrator Set		
TE-501-CON	SAA Turbidimetric Equine Control Set		
TE-501-RGT	SAA Turbidimetric Equine Reagent Set		

## KIT POUR CYTOMÉTRIE DE FLUX /FLOW CYTOMETRY KIT

9141	Annexin V-Fluorescein Apoptosis Equine		500 tests
9140	Annexin V-Fluorescein Apoptosis Chicken		
9139	Annexin V-Fluorescein Apoptosis Canine		
9138	Annexin V-Fluorescein Apoptosis Bovine		
9142	Annexin V-Fluorescein Apoptosis Porcine		

# RÉACTIFS D'IMMUNOLOGIE

## IMMUNOLOGY REAGENTS

### ANTICORPS POUR ELISA / ELISA ANTIBODIES

#### ANTI-HUMAIN / ANTI-HUMAN

5220-0360	Anti-IgA (alpha) Antibody, Peroxidase-Labeled	0,5 mg
5210-0158	Anti-IgE (epsilon) Antibody	1 mg
5220-0329	Anti-IgE (epsilon) Antibody, Peroxidase-Labeled	1 mL
5220-0350	Anti-IgE (epsilon) Antibody, ReserveAP™-Labeled	1 mg
5210-0165	Anti-IgG (Fc) Antibody	kit
5220-0327	Anti-IgG (gamma) Antibody, Peroxidase-Labeled	1 mg
5220-0330	Anti-IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5450-0009	Anti-IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5220-0277	Anti-IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	kit
5210-0157	Anti-IgM (mu) Antibody	

#### ANTI-LAPIN / ANTI-RABBIT

5450-0010	Anti-IgG (H+L) (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	1 mL
5220-0337	Anti-IgG (H+L) Antibody, Human Serum Adsorbed and Peroxidase-Labeled	1 mg
5220-0465	Anti-IgG (H+L) Antibody, ReserveAP™-Labeled	1 mL

#### ANTI-SOURIS / ANTI-MOUSE

5450-0011	Anti-IgG (H+L) (H+L) Antibody, Human Serum Adsorbed and Peroxidase-Labeled	1 mL
5220-0468	Anti-IgG (H+L) (H+L) Antibody, ReserveAP™-Labeled	

#### AUTRES / OTHERS

5220-0361	Anti-Bovine IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	0.5 mg
5220-0373	Anti-Chicken IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5220-0298	Anti-Deer IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	0.1 mg
5220-0368	Anti-Dog IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5220-0362	Anti-Goat IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5220-0370	Anti-Horse IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	0.5 mg
5220-0363	Anti-Porc IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	
5220-0372	Anti-Sheep IgG (H+L) Antibody, Peroxidase-Labeled	

## TAMPONS / BUFFER

## TAMPON DE BLOCAGE &amp; SERUMS / BLOCKING SOLUTIONS &amp; SERUMS

5920-0004	5X Detector Block	240 mL
5140-0006	10% BSA Diluent/Blocking Solution	2 x 100 mL
5140-0008		1 L
5560-0007	10% Normal Goat Serum	50 mL
5560-0008	10% Normal Rabbit Serum	50 mL
5560-0010	10% Normal Mouse Serum	10 mL
5150-0017	ABTS® Peroxidase Stop Solution Kit	2 x 100 mL
5150-0026	APStop™ Solution (10X)	200 mL
5560-0006	Blocking Solution Concentrate	10 mL
5140-0011	Milk Diluent/Blocking Concentrate Kit	2 x 100 mL
5150-0020	TMB Stop Solution	4 x 100 mL
5150-0021		1 L
5150-0022	TMB BlueSTOP™ Solution	4 x 100 mL
5150-0024		1 L

## SOLUTION DE LAVAGE / WASHING SOLUTIONS

5460-0022	10X Phosphate Buffered Saline (PBS)	1 x 1 L
5150-0008	WASH SOLUTION CONCENTRATE (20X)	4 x 200 mL
5150-0011		1 L

## AUTRES / OTHERS

5290-0007	AP Stabilizer	200 mL
5150-0014	Coating Solution Concentrate Kit	2 x 25 mL
5290-0005	HRP Stabilizer	200 mL

## SUBSTRATS / SUBSTRATES

5420-0020	4CN membrane Peroxidase Subs	600 mL
5120-0032	ABTS® 2-COMP Microwell Peroxidase Substrate Kit	6 x 100 mL
5420-0033		6 x 100 mL
5420-0036	BCIP/NBT 1-Component Phosphatase Substrate	1 L
5420-0037		5 L
5420-0038		100 mL
5420-0030	BCIP/NBT Phosphatase Substrate System	300 mL

5120-0059	BluePhos® Microwell Substrate Kit	6 x 100 mL
5120-0061		50 mL
5820-0001	HisDetector™ Nickel-HRP	0.1 mL
5430-0040		240 mL
5430-0041	LumiGLO® Peroxidase Chemiluminescent Substrate Kit	720 mL
5430-0042		60 mL
5430-0049		2400 cm <sup>2</sup>
5430-0050	LumiGLO Reserve® Chemiluminescent Substrate Kit	600 cm <sup>2</sup>
5430-0051		50 mL
5120-0041	Substrate ABTS 1 C Peroxydase	6 x 100 mL
5120-0047	Substrate TMB (2 COMP)	600 mL
5120-0050		6 x 450 mL
5120-0075		100 mL
5120-0076	SUREBLUE TMB ELISA Substrate	4 x 100 mL
5120-0077		1 L
5120-0078		5 L
5120-0081		100 mL
5120-0082	SureBlue Reserve™ TMB 1-Component Microwell Peroxidase Substrate	4 x 100 mL
5120-0083		1 L
5420-0025	TMB Membrane Peroxidase Substrate System	440 mL
5420-0026	TMB Membrane Enhancer	40 mL
5420-0027		2 x 100 mL
5420-0028	TMB 1-Component Membrane Peroxidase Substrate	1 L
5420-0029		100 mL
5510-0030	TrueBlue™ Peroxidase Substrate	200 mL
5510-0049		50 mL



SureBlue™ TMB 1-Component Microwell Peroxidase Substrate



TMB 1-Component Membrane Peroxidase Substrate



# Lecteur EliSpot

Mesure les sécrétions d'IgG, IgA, IgM, interleukines et cytokines

## LECTEUR ELISPOT

- Colorimétrie et fluorescence (3 et 7 couleurs)
- Superposition des spots 2 et 3 couleurs
- Compte des cellules bi- et tri- fonctionnelles
- Modèles pour compteur de colonies, HLA ...

ELR08	AID Classic	
ELR08IFL	AID iSpot	
ELR088IFL	AID iSpot Spectrum	1
ELR0808IFL	AID iSpot Robot	
VSR07	AID vSpot	
VSR078IFL	AID vSpot Spectrum	

## KIT ELISPOT & RÉACTIFS

### KITS

ELSP 5000	Interferon- $\gamma$ (plaques)	
ELSP 5500	Interferon- $\gamma$ (strips)	
ELSP 5510	LymeSpot Interferon- $\gamma$	Kit
ELSP 5520	EBVSpot Interferon- $\gamma$	
ELSP 5530	CMVSpot Interferon- $\gamma$	
ELSP 5540	TB Spot Interferon- $\gamma$	

### RÉACTIFS

ELSP5958	Borrelia miyamotoi	
ELSP5963	Babesia microti	Kit
ELSP5964	Bartonella henselae	

Pour plus d'informations, merci de se référer aux parti instrumentations.



## BIOCHIMIE\*

Automates biochimie Biochemistry Machines	102
Réactifs pour automates Reagents for machines	103
Réactifs pour automates hauts débits Reagents for high throughput machines	104
Réactifs biochimie Biochemistry reagents	106
Contrôles Controls	113
Calibrateurs Calibrators	114
Standards Standards	116



\*Tous les produits présents dans ce chapitre Biochimie sont marqués CE-IVD sauf indication contraire.



# RESPONS®



## AUTOMATES BIOCHIMIE

GAMME DIASYS : AUTOMATES DE BIOCHIMIE POUR ANALYSE EN CHIMIE, CLINIQUE ET IMMUNOTURBIDIMÉTRIE

- Différents appareils disponibles
- Echantillons de sang total, plasma, sérum, urine et LCR
- 100 tests/h à 1200 tests/h
- 30 à 84 tubes d'échantillons
- Module ISE (analyse Na, K, Cl et Li)
- Plus de 60 réactifs disponibles

### RESPONS®

960599	Respons® 910
960920	Respons® 920
960921	Respons® 920 avec ISE
965900	Respons® 940
965910	Respons® 940 avec ISE
980701	BioMajesty® JCA-BM6010/C

1

Pour plus d'informations, merci de se référer aux parties instrumentations.

# REACTIFS POUR AUTOMATES

## REAGENTS FOR MACHINES

122389910921	ACIDE BILIAIRE TOTAL 21 FS	4 x 50 tests
122389910920		
130019910920	ACIDE URIQUE TOOS FS	4 x 200 tests
127019910920	ALAT GPT FS	
102209910923	ALBUMINE FS	
102429910921	ALBUMINE ET MICROALBUMINE FS	4 x 100 tests
105019910921	ALPHA-AMYLASE CC FS	4 x 120 tests
105519910921	AMYLASE PANCREATIQUE CC FS	
170129910921	ANTISTREPTOLYSINE O FS	
171029910921	APOLIPOPROTEINES A1 FS	4 x 100 tests
171129910921	APOLIPOPROTEINES B FS	
137119910921	BETA-HYDROXYBUTYRATE 21 FS	4 x 120 tests
126019910920	ASAT GOT FS	
109509910923	BICARBONATES FS	
108219910920	BILIRUBINE AUTO DIRECTE FS	4 x 200 tests
108119910920	BILIRUBINE AUTO TOTALE FS	
111819910920	CALCIUM P FS	
113009910923	CHOLESTEROL FS 10'	
112219910921	CHLORIDE 21 FS	4 x 50 tests
114019910921	CHOLINESTERASE FS	
116419910921	CK-MB FS	4 x 120 tests
116019910921	CK-NAC FS	
118029910921	COMPLEMENT C3c FS	4 x 100 tests
118129910921	COMPLEMENT C4 FS	
117119910920	CREATININE FS	4 x 200 tests
117119910921	CREATININE FS	4 x 50 tests
117599910920	CREATININE PAP FS	4 x 180 tests
170029910920	CRP FS	4 x 200 tests
170459910920	CRP U-hs	
171589910921	CYSTATINE C	4 x 100 tests
172689910921	D-DIMER FS	
108819910921	ETHANOL FS	4 x 120 tests
170229910921	FACTEUR RHUMATOIDES FS	4 x 100 tests
119119910921	FER FERENE FS	4 x 120 tests
172459910921	FERRITINE SR	4 x 80 tests



128019910920	GAMMA-GT FS	
125009910923	GLUCOSE GOD FS 10'	4 x 200 tests
125119910920	GLUCOSE HEXOKINASE FS	
133299910922	HbA1c FS	4 x 100 tests
135619910920	HDL-C DIRECT FS	4 x 200 tests
135619910921		4 x 120 tests
172029910921	IMMUNOGLOBULINE A FS	
172399910921	IMMUNOGLOBULINE E FS	4 x 80 tests
172129910921	IMMUNOGLOBULINE G FS	
172229910921	IMMUNOGLOBULINE M FS	
142519910920	LDH 21 FS	4 x 200 tests
140019910921	LACTATE FS	
141319910921	LDL-C DIRECT FS	4 x 120 tests
143219910921	LIPASE DC FS	
146109910921	MAGNESIUM XL FS	
171399910921	LIPOPROTEINE (α) 21 FS	4 x 100 tests
170989910921	MYOGLOBINE FS	
157819910921	NEFA FS	4 x 120 tests
104419910920	PHOSPHATASE ALCALINE IFCC FS	4 x 200 tests
152119910920	PHOSPHATE FS	
157419910921	PHOSPHOLIPIDES	4 x 120 tests
152219910921	POTASSIUM FS	4 x 100 tests
102929910921	PREALBUMINE FS	
123119910920	PROTEINES TOTALES FS	4 x 200 tests
102109910921	PROTEINES TOTALES UC FS	4 x 120 tests
148089910921	SODIUM FS	4 x 100 tests
172529910921	TRANSFERRINE FS	
157109910923	TRIGLYCERIDES FS 10'	4 x 200 tests
119219910921	UIBC FS	4 x 120 tests
131019910920	UREE FS	4 x 200 tests

## REACTIFS POUR AUTOMATES HAUTS DEBITS

### REAGENTS FOR HIGH THROUGHPUT MACHINES

130019910962	ACIDE URIQUE TOOS FS	1890 tests
127019910962	ALAT GPT FS	1380 tests
102429910964	ALBUMINE ET MICROALBUMINE FS	600 tests

102209910960	ALBUMINE FS	980 tests
102209910967		1500 tests
105019910964	ALPHA-AMYLASE CC FS	900 tests
105519910964	AMYLASE PANCREATIQUE CC FS	900 tests
170129910964	ANTISTREPTOLYSINE O FS	6 x 100 tests
171029910966	APOLIPOPROTEINES A1 FS	200 tests
171129910966	APOLIPOPROTEINES B FS	
126019910962	ASAT GOT FS	1380 tests
137119910964	BETA-HYDROXYBUTYRATE 21 FS	540 tests
109509910961	BICARBONATES FS	960 tests
108219910964	BILIRUBINE AUTO DIRECTE FS	900 tests
108119910962	BILIRUBINE AUTO TOTALE FS	1890 tests
111819910962	CALCIUM P FS	
113009910960	CHOLESTEROL FS 10'	2120 tests
114019910962	CHOLINESTERASE FS	1890 tests
116419910964	CK-MB FS	900 tests
116019910962	CK-NAC FS	1890 tests
118029910966	COMPLEMENT C3c FS	200 tests
118129910966	COMPLEMENT C4 FS	
117119910962	CREATININE FS	1890 tests
117599910963	CREATININE PAP FS	1800 tests
170029910962	CRP FS	2280 tests
170029910963	CRP FS	
171589910966	CYSTATIN C FS	200 tests
172689910966	D-DIMER FS	200 tests
108819910964	ETHANOL FS	540 tests
170229910964	FACTEUR RHUMATOIDES FS	600 tests
119119910964	FER FERENE FS	900 tests
170599910964	FERRITINE FS	600 tests
128019910963	GAMMA-GT FS	2280 tests
125119910963	GLUCOSE HEXOKINASE FS	
133489910962	HbA1c NET FC	1800 tests
135619910962	HDL-C DIRECT FS	1890 tests
172029910964	IMMUNOGLOBULINE A FS	540 tests
172399910966	IMMUNOGLOBULINE E FS	200 tests
172129910964	IMMUNOGLOBULINE G FS	
172229910964	IMMUNOGLOBULINE M FS	540 tests
140019910964	LACTATE FS	
142519910964	LDH 21 FS	900 tests



141319910964	LDL-C DIRECT FS	900 tests
143219910962	LIPASE DC FS	1890 tests
171399910966	LIPOPROTEINE (a) 21 FS	200 tests
146109910961	MAGNESIUM XL FS	960 tests
170989910966	MYOGLOBINE FS	200 tests
157819910964	NEFA FS	540 tests
104419910962	PHOSPHATASE ALCALINE IFCC FS	1320 tests
152119910962	PHOSPHATE FS	1890 tests
157419910964	PHOSPHOLIPIDES FS	420 tests
102929910966	PREALBUMINE FS	200 tests
173189910021	Procalcitonin FS (Reagent) MPR KIT	320 tests (2 x 160)
123119910962	PROTEINES TOTALES FS	1890 tests
172529910964	TRANSFERRINE FS	600 tests
157109910960	TRIGLYCERIDES FS 10'	2120 tests
119219910964	UIBC FS	540 tests
131019910963	UREE FS	2280 tests

## REACTIFS BIOCHIMIE

### BIOCHEMISTRY REAGENTS

DZ123A-K	5' NUCLEOTIDASE	1 x 50 mL + 1 x 25 mL
130219910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
130219910023	ACIDE URIQUE TBHBA FS	1 x 800 mL + 1 x 200 mL
130219910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
130219910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
130019910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
130019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
130019910026	ACIDE URIQUE TOOS FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
130019910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
130019910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
130219990314		10 x 20 mL + 2 x 30 mL
127019910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
127019910023	ALAT GPT FS	1 x 800 mL + 1 x 200 mL
127019910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
127019910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
127019910917	ALAT GPT FS	8 x 60 mL + 8 x 15 mL

102429910021		5 x 25 mL + 1 x 25 mL
102429910023	ALBUMINE ET MICROALBUMINE FS	1 x 1000 mL + 1 x 200 mL
102429910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
102429910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
102209910021		6 x 25 mL
102209910023	ALBUMINE FS	1 x 1000 mL
102209910026		6 x 100 mL
102209910704		8 x 50 mL
102209910917		10 x 60 mL
ALD100	ALDOLASE	2 x 15 mL + 1 x 2 mL + 1 x 0,7 mL
105019910021	ALPHA-AMYLASE CC FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
105019910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
105019910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
105019910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
105519910021	AMYLASE PANCREATIQUE CC FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
105519910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
105519910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
170129910021	ANTISTREPTOLYSINE O FS	5 x 25 mL + 1 x 25 mL
170129910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
170129910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
KAI-003	APO AII	4 x 18 mL + 1 x 10 mL
KAI-005	APO CII	3 x 20 mL + 1 x 20 mL
KAI-006	APO CIII	3 x 20 mL + 1 x 20 mL
KAI-007	APO E	3 x 20 mL + 1 x 20 mL
171029910021	APOLIPOPROTEINES A1 FS	5 x 25 mL + 1 x 25 mL
171029910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
171029910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
171129910021	APOLIPOPROTEINES B FS	5 x 25 mL + 1 x 25 mL
171129910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
171129910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
126019910021	ASAT GOT FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
126019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
126019910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
126019910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
126019910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
162019910021	ATP HEXOKINASE FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
137119910930	BETA-HYDROXYBUTYRATE 21 FS	4 x 20 mL + 2 x 10 mL







109509910021		6 x 25 mL
109509910026	BICARBONATES FS	6 x 100 mL
109509910917		10 x 60 mL
109509910930		6 x 20 mL
108219910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
108219910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
108219910026	BILIRUBINE AUTO DIRECTE FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
108219910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
108219910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
108119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
108119910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
108119910704	BILIRUBINE AUTO TOTALE FS	8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
108119910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
108119910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
111309910021		
111309910023	CALCIUM AS FS	1 x 1000 mL
111309910026		6 x 100 mL
111309910704		8 x 50 mL
111819910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
111819910026	CALCIUM P FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
111819910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
111819910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
112219910021		CHLORIDE 21 FS
113009910021		6 x 25 mL
113009910023	CHOLESTEROL FS 10'	1 x 1000 mL
113009910026		6 x 100 mL
113009910704		8 x 50 mL
113009910717	CHOLESTEROL FS 10'	6 x 100 mL
113009910917		10 x 60 mL
C24F6	CHOLESTEROL LIBRE	6 x 20 mL + 1 x 5 mL standard



114019910021	CHOLINESTERASE FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
114019910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
116419910021	CK-MB FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
116419910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
116419910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
116019910021	CK-NAC FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
116019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
116019910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
116019910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
116019910930	COMPLEMENT C3c FS	4 x 20 mL + 2 x 10 mL
118029910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
118029910935	COMPLEMENT C4 FS	2 x 20 mL + 1 x 8 mL
118129910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
118129910935	CREATININE FS	2 x 20 mL + 1 x 8 mL
117119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
117119910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
117119910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
117119910704	CREATININE PAP FS	8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
117119910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
117599910021	CREATININE PAP FS	4 x 20 mL + 2 x 20 mL
117599910023		1 x 800 mL + 1 x 400 mL
117599910026		4 x 100 mL + 2 x 100 mL
117599910704		8 x 40 mL + 8 x 20 mL
117599910917		8 x 30 mL + 8 x 15 mL
170029910021	CRP FS	5 x 25 mL + 1 x 25 mL
170029910023		1 x 1000 mL + 1 x 200 mL
170029910704		8 x 50 mL + 8 x 10 mL
170029910917		8 x 60 mL + 8 x 12 mL
170029910930		4 x 20 mL + 2 x 8 mL
170029910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
170029910941	4 x 60 mL + 4 x 12 mL	



170459910930	CRP U-hs	3 x 20 mL + 3 x 20 mL
171589910930	CYSTATINE C FS	4 x 12 mL + 2 x 8 mL
172689910935	D-DIMER FS	2 x 12 mL + 1 x 8 mL
108819910930	ETHANOL FS	4 x 20 mL + 2 x 10 mL
170229910021		5 x 25 mL + 1 x 25 mL
170229910930	FACTEUR RHUMATOIDES FS	4 x 20 mL + 2 x 8 mL
170229910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
119119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
119119910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
119119910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
119119910704	FER FERENE FS	8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
119119910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
119119910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
170599910930	FERRITINE FS	3 x 20 mL + 3 x 10 mL
170599910935		1 x 20 mL + 1 x 10 mL
179009910026	G6PDH	1 x 20 mL + 4 x 5 mL + 1 x 40 mL
179009910113	G6PDH SOLUTION HEMOLYSANTE	4 x 25 mL
128019910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
128019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
128019910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
128019910704	GAMMA-GT FS	8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
128019910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
128019910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
124119910930	GLDH FS DGKC	4 x 20 mL + 2 x 10 mL
125009910021		6 x 25 mL
125009910023		1 x 1000 mL
125009910026		6 x 100 mL
125009910704	GLUCOSE GOD FS 10'	8 x 50 mL
125009910717		6 x 100 mL
125009910917		10 x 60 mL
125119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
125119910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
125119910026	GLUCOSE HEXOKINASE FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
125119910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
125119910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
TG8842	GLYCEROL FREE	6 x 20 mL
133299910930	one HbA1c FS	3 x 20 mL + 2 x 10 mL + 1 x 10 mL
133299910935		2 x 15 mL + 1 x 10 mL + 1 x 5 mL

145709910113	HbA1c SOLUTION HEMOLYSANTE	1 x 500 mL
135619910021	HDL-C DIRECT FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
135619910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
135619910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
135619910704		8 x 50 mL + 8 x 12.5 mL
135619910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
135619910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
135409990885	HDL PRECIPITANT	1 x 250 mL
134099910930	HOMOCYSTEINE FS	4 x 12,5 mL + 1 x 8 mL + 1 x 6 mL
172029910930	IMMUNOGLOBULINE A FS	4 x 20 mL + 2 x 8 mL
172029910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
172399910930	IMMUNOGLOBULINE E FS	2 x 20 mL + 2 x 10 mL
172129910930	IMMUNOGLOBULINE G FS	4 x 20 mL + 2 x 8 mL
172129910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
172229910930	IMMUNOGLOBULINE M FS	4 x 20 mL + 2 x 8 mL
172229910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
140019910021	LACTATE FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
140019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
140019910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
142519910021	LDH 21 FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
142519910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
142519910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
141319910021	LDL-C DIRECT FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
141319910026		5 x 80 mL + 1 x 100 mL
141319910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
143219910021	LIPASE DC FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
143219910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
143219910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
171399910930	LIPOPROTEINE (α) 21 FS	2 x 20 mL + 2 x 10 mL
DZ116B-K	LITHIUM	2 x 20 mL + 2 x 10 mL + 3 x 3 mL Standard
146109910021	MAGNESIUM XL FS	6 x 25 mL
146109910026		6 x 100 mL
146109910704		8 x 50 mL
146109910930		6 x 20 mL
170989910935	MYOGLOBINE FS	2 x 12 mL + 1 x 8 mL
157819910935	NEFA FS	2 x 20 mL + 1 x 10 mL
OX8850	OXALATE	1 x 20 mL



104419910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
104419910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
104419910026	PHOSPHATASE ALCALINE IFCC FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
104419910704		8 x 50 mL + 8 x 12,5 mL
104419910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
104419910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
152119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
152119910704	PHOSPHATE FS	8 x 50 mL + 8 x 12.5 mL
152119910930		4 x 20 mL + 2 x 10 mL
157419910930	PHOSPHOLIPIDES FS	4 x 20 mL + 2 x 10 mL
152219910021	POTASSIUM FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
102929910935	PREALBUMINE FS	2 x 20 mL + 1 x 8 mL
173189910930	Procalcitonin FS (Reagent) System Kit	2 x 18 mL + 2 x 6 mL
123119910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
123119910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
123119910026	PROTEINES TOTALES FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
123119910704		8 x 50 mL + 8 x 12.5 mL
123119910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL
102109910021		
102109910026	PROTEINES TOTALES UC FS	6 x 100 mL
102109910930		6 x 20 mL
250109910030	PYRIDOXAL-5- PHOSPHATE FS	6 x 3 mL
PY8826	PYRUVATE (Pour l'automatisation)	2 x 60 mL + 5 x 20 mL + 1 x 15.5 mL + 1 x 5 mL Standard
148089910021	SODIUM FS	5 x 20 mL + 1 x 25 mL
172529910930	TRANSFERRINE FS	4 x 20 mL + 2 x 8 mL
172529910935		2 x 20 mL + 1 x 8 mL
157109910021		6 x 25 mL
157109910023		1 x 1000 mL
157109910026	TRIGLYCERIDES FS 10'	6 x 100 mL
157109910704		8 x 50 mL
157109910717		6 x 100 mL
157109910917		10 x 60 mL
119219910930	UIBC FS	4 x 20mL + 2 x 10mL
131019910021		5 x 20 mL + 1 x 25 mL
131019910023		1 x 800 mL + 1 x 200 mL
131019910026	UREE FS	5 x 80 mL + 1 x 100 mL
131019910704		8 x 50 mL + 8 x 12.5 mL
131019910917		8 x 60 mL + 8 x 15 mL



Calcium P FS

## CONTROLES CONTROLS

DZ116B-CON	LITHIUM CONTROLS SETS - 2 Niveaux	1 x 3 mL + 1 x 3 mL
DZ123A-CON	5' NUCLEOTIDASE CONTROL SET - 2 Niveaux	1 x 1 mL + 1 x 1 mL
K315C-4M	CONTROLE SET APO AII/CII/CIII/E - 2 Niveaux	2 x 1 mL + 2 x 1 mL
OCL6627	OXALATE LOW CONTROL Iyo (6x2 mL)	
OCH6502	OXALATE HIGH CONTROL Iyo (6x2mL)	6 x 2 mL
SCL3006	SUBSTRATE LOW CONTROL Iyo	
SCE3005	SUBSTRATE ELEVATED CONTROL Iyo	
597109910046	TRULAB ALBUMINE U / CSF Niveau 1	3 x 1 mL
597209910046	TRULAB ALBUMINE U / CSF Niveau 2	3 x 1 mL
597009910065	TRULAB BICARBONATES	3 x 3 mL
596009910045	TRULAB CRP Niveau 1	3 x 2 mL
596109910045	TRULAB CRP Niveau 2	
597309910046	TRULAB CRP-hs Niveau 1	
597409910046	TRULAB CRP-hs Niveau 2	3 x 1 mL
598709910046	TRULAB CYSTATINE C Niveau 1	
598809910046	TRULAB CYSTATINE C Niveau 2	
598109910073	TRULAB D-DIMER Niveau 1	2 x 0,5 mL
598209910073	TRULAB D-DIMER Niveau 2	
540209910063	TRULAB ETHANOL	10 x 1 mL
179009910045	TRULAB G6PDH - 3 Niveaux	3 x 0,5 mL
597909910074	TRULAB HbA1c liquid Niveau 1	4 x 0,25 mL
597909910060		1 x 0,25 mL





598009910074	TRULAB HbA1c liquid Niveau 2	4 x 0,25 mL
598009910060		1 x 0,25 mL
599309910076	TRULAB HbA1c net Niveau 1	
599409910076	TRULAB HbA1c net Niveau 2	6 x 1 mL
597709910046	TRULAB HOMOCYSTEINE Niveau 1	
597809910046	TRULAB HOMOCYSTEINE Niveau 2	3 x 1 mL
590209910065	TRULAB L Niveau 1	
590309910065	TRULAB L Niveau 2	3 x 3 mL
598309910046	TRULAB Lp(a) Niveau 1	3 x 1 mL
598409910046	TRULAB Lp(a) Niveau 2	3 x 1 mL
590009910061	TRULAB N	6 x 5 mL
590009910062		20 x 5 mL
590509910061	TRULAB P	6 x 5 mL
590509910062		20 x 5 mL
599709910046	TruLab PCT Level 1	
599809910046	TruLab PCT Level 2	
595009910046	TRULAB PROTEIN Niveau 1	3 x 1 mL
595109910046	TRULAB PROTEIN Niveau 2	
570409910005	TRULAB SERUM NORMAL	
570509910005	TRULAB SERUM PATHOLOGIQUE	5 x 5 mL
591709910061	TRULAB URINE Niveau 1	6 x 5 mL
591709910062		20 x 5 mL
591809910061	TRULAB URINE Niveau 2	6 x 5 mL
591809910062		20 x 5 mL

## CALIBRATEURS CALIBRATORS

DZ123A-CAL	5' NUCLEOTIDASE CALIBRATOR - 1 Niveau	1 x 1 mL
ALDOCAL	ALDOLASE CALIBRATOR Iyo	3 x 1 mL
KAI-041C	APO AII/CII/CIII CALIBRANT - 1 Niveau	1 x 1 mL
KAI-025C	APO E CALIBRANT - 1 Niveau	
193009910059	TRUCAL ALBUMINE U / CSF - 5 Niveaux	5 x 1 mL
193009910037	TRUCAL ALBUMINE U / CSF high - 1 Niveau	
178889910030	TRUCAL ALDOLASE - 1 Niveau	3 x 1 mL
171709910045	TRUCAL APO A1 / B - 1 Niveau	3 x 2 mL
170109910059	TRUCAL ASO - 5 Niveaux	5 x 1 mL

594509910074	TRUCAL CK-MB - 1 Niveau	6 x 1 mL
170009910039	TRUCAL CRP - 5 Niveaux	5 x 2 mL
170009910036	TRUCAL CRP 150 - 1 Niveau	3 x 2 mL
170009910037	TRUCAL CRP HIGH - 1 Niveau haut	3 x 2 mL
170409910059	TRUCAL CRP U - 5 Niveaux	5 x 1 mL
170809910059	TRUCAL CRP-hs - 5 Niveaux	5 x 1 mL
171509910059	TRUCAL CYSTATINE C - 5 Niveaux	5 x 1 mL
172609910047	TRUCAL D-DIMER - 1 Niveau	1 x 1 mL
193109910079	TRUCAL E - 4 Niveaux	4 x 3 mL
170509910058	TRUCAL FERRITINE - 4 Niveaux	4 x 1 mL
172409910059	TRUCAL FERRITINE SR - 5 Niveaux	5 x 1 mL
179009910040	TRUCAL G6PDH 2 Niveaux	1 x 0,5 mL + 1 x 0,5 mL
133209910043	TRUCAL HbA1c LIQUID - 4 Niveaux	4 x 0,25 mL
133509910044	TRUCAL HbA1c NET - 2 Niveaux	2 x 0,3 mL
134009910041	TRUCAL HOMOCYSTEINE - 3 Niveaux	3 x 1 mL
172309910059	TRUCAL Ig E - 5 Niveaux	5 x 1 mL
135709910045	TRUCAL LIPID - 1 Niveau	3 x 2 mL
171409910059	TRUCAL LP(A) 21 - 5 Niveaux	5 x 1 mL
170309910058	TRUCAL MYOGLOBINE - 4 Niveaux	4 x 1 mL
173109910082	TRUCAL PCT	6 x 1 mL
592009910039	TRUCAL PROTEIN - 5 Niveaux	5 x 1 mL
592009910037	TRUCAL PROTEIN HIGH - 1 Niveau haut	3 x 1 mL
170209910059	TRUCAL RF - 5 Niveaux	5 x 1 mL
591009910063		20 x 3 mL
591009910064	TRUCAL U - 1 Niveau	6 x 3 mL



# STANDARDS

## STANDARDS

130009910030	ACIDE URIQUE STANDARD FS	
102009910030	ALBUMINE STANDARD FS	6 x 3 mL
162009910065	ATP STANDARD FS	
137009910030	BETA-HYDROXYBUTYRATE STANDARD FS	3 x 3 mL
109509910030	BICARBONATES STANDARD FS	
111009910030	CALCIUM STANDARD FS	
113009910030	CHOLESTEROL STANDARD FS	6 x 3 mL
117009910030	CREATININE STANDARD FS	
140109910063	ETHANOL STANDARD FS 0.50 g/L	
140309910063	ETHANOL STANDARD FS 1.00 g/L	
140409910063	ETHANOL STANDARD FS 2.00 g/L	10 x 1 mL
140509910063	ETHANOL STANDARD FS 3.00 g/L	
119009910030	FER FERENE STANDARD FS	
125009910030	GLUCOSE STANDARD FS	6 x 3 mL
146009910030	MAGNESIUM STANDARD FS	
157809910065	NEFA STANDARD FS	3 x 3 mL
152109910030	PHOSPHATE STANDARD FS	6 x 3 mL
157409910041	PHOSPHOLIPIDES STANDARD FS	3 x 1 mL
123009910030	PROTEINES TOTALES STANDARD FS	
102609910030	PROTEINES TOTALES UC STANDARD FS	
157009910030	TRIGLYCERIDES STANDARD FS	6 x 3 mL
131009910030	UREE STANDARD FS	



## RÉACTIFS COMPLÉMENTAIRES

Lectines Lectins	118
Anticorps Secondaires Secondary Antibodies	121
Streptavidine et Avidine marquées Labeled streptavidin and avidin	124
Anticorps Anti-Bactéries Anti-Bacteria Antibodies	124
Bioconjugaison Bioconjugation	126



# LECTINES

## LECTINS

### ALEURIA AURANTIA LECTIN (AAL)

L-1390-2	Non Conjuguée	2 mg
B-1395-1	Biotine	1 mg
AL-1393-2	Agarose	2 mL
FL-1391-1	FITC	1 mg

### BAUHINIA PURPUREA LECTIN (BPL)

L-1280-5	Non Conjuguée	5 mg
----------	---------------	------

### CONCANAVALIN A (CON A)

L-1000-500	Non Conjuguée	500 mg
FL-1001-25	FITC	25 mg
RL-1002-25	Rhodamine	25 mg
AL-1003-10	Agarose	10 mL
AL-1003-100		100 mL
B-1005-5	Biotine	5 mg

### DATURA STRAMONIUM LECTIN (DSL)

L-1180-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1181-2	FITC	2 mg
B-1185-2	Biotine	2 mg

### DOLICHOS BIFLORUS AGGLUTININ (DBA)

L-1030-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1031-2	FITC	2 mg
FL-1031-5		5 mg
RL-1032-2	Rhodamine	2 mg
B-1035-5	Biotine	5 mg



Jacalin, Agarose bound

### ERYTHRINA CRISTAGALLI LECTIN (ECL, ECA)

L-1140-10	Non Conjuguée	10 mg
FL-1141-5	FITC	5 mg
AL-1143-2	Agarose	2 mL
B-1145-5	Biotine	5 mg

### GALANTHUS NIVALIS LECTIN (GNL)

L-1240-5	Non Conjuguée	5 mg
AL-1243-5	Agarose	
FL-1241-2	FITC	2 mg
B-1245-2	GNL Biotine	

### GRIFFONIA (BANDEIRAEA) SIMPLICIFOLIA LECTIN I (GSL I, BSL I)

L-1100-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1101-2	FITC	
FL-1101-5		2 mg
RL-1102-2	Rhodamine	
B-1105-2	Biotine	

### GSL I - ISOLECTIN B4

L-1104-1	Non Conjuguée	1 mg
FL-1201-5	FITC	
B-1205-5	Biotine	0,5 mg
DL-1207-5	DyLight™ 594	
DL-1208-5	DyLight™ 649	

### GRIFFONIA (BANDEIRAEA) SIMPLICIFOLIA LECTIN II (GSL II, BSL II)

L-1210-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1211-2	FITC	2 mg
B-1215-2	Biotine	

### JACALIN

L-1150-25	Non Conjuguée	25 mg
FL-1151-5	FITC	5 mg
AL-1153-10	Agarose	10 mL
B-1155-5	Biotine	5 mg

## LENS CULINARIS AGGLUTININ (LCA, LCH)

L-1040-25	Non Conjuguée	25 mg
DL-1048-1	DyLight 649	1 mg
FL-1041-5	FITC	5 mg
B-1045-5	Biotine	

## LOTUS TETRAGONOLOBUS LECTIN (LTL)

L-1320-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1321-2	FITC	2 mg
B-1325-2	Biotine	

## LYCOPERSICON ESCULENTUM (TOMATO) LECTIN (LEL, TL)

L-1170-2	Non Conjuguée	2 mg
FL-1171-1	FITC	1 mg
B-1175-1	Biotine	
TL-1176-1	Texas Red®	1 mg
DL-1177-1	DyLight™ 594	
DL-1178-1	DyLight™ 649	
DL-1178-1	DyLight™ 649	



Lycopersicon Esculentum (Tomato) Lectin (LEL, TL), DyLight™ 594

## MAACKIA AMURENSIS LECTIN II (MAL II, MAH)

L-1260-2	Non Conjuguée	2 mg
B-1265-1	Biotine	1 mg

## NARCISSUS PSEUDONARCISSUS (DAFFODIL) LECTIN (NPL, NPA, DL)

L-1370-5	Non Conjuguée	5 mg
B-1375-2	Biotine	2 mg

## PEANUT AGGLUTININ (PNA)

L-1070-5	Non Conjuguée	5 mg
L-1070-25		25 mg
FL-1071-5	FITC	5 mg
FL-1071-10		10 mg
RL-1072-5	Rhodamine	5 mg
AL-1073-2	Agarose	2 mL
AL-1073-5		5 mL
B-1075-5	Biotine	5 mg
CL-1073-1	CY3	1 mg
CL-1075-1	CY5	

## PHASEOLUS VULGARICUS ERYTHROAGGLUTININ (PHA-E)

L-1120-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1121-2	FITC	2 mg
B-1125-2	Biotine	

## PHASEOLUS VULGARICUS LEUCOAGGLUTININ (PHA-L)

FL-1111-2	FITC	2 mg
RL-1112-2	Rhodamine	
B-1115-2	Biotine	5 mg
L-1110-5	Non Conjuguée	

## PISUM SATIVUM AGGLUTININ (PSA)

L-1050-10	Non Conjuguée	10 mg
B-1055-5	Biotine	5 mg

## RICINUS COMMUNIS AGGLUTININ I (RCA I, RCA120)

L-1080-10	Non Conjuguée	10 mg
AL-1083-2	Agarose	2 mL
AL-1083-10		10 mL
B-1085-5	Biotine	5 mg
FL-1081-5	FITC	
RL-1082-5	Rhodamine	



## SAMBUCUS NIGRA LECTIN (SNA, EBL)

L-1300-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1301-2	FITC	
AL-1303-2	Agarose	2 mg
B-1305-2	Biotine	
CL-1303-1	CY3	1 mg
CL-1305-1	CY5	

## SOLANUM TUBEROSUM (POTATO) LECTIN (STL, PL)

L-1160-5	Non Conjuguée	5 mg
B-1165-2	Biotine	2 mg

## SOYBEAN AGGLUTININ (SBA)

L-1010-10	Non Conjuguée	10 mg
L-1010-25		25 mg
FL-1011-2	FITC	2 mg
AL-1013-2	Agarose	2 mL
B-1015-5	Biotine	5 mg

## SUCCINYLATED WHEAT GERM AGGLUTININ

FL-1021S-5	FITC	5 mg
AL-1023S-2	Agarose	2 mL
AL-1023S-5		5 mL
B-1025S-5	Biotine	5 mg

## VICIA VILLOSA LECTIN (VVL, VVA)

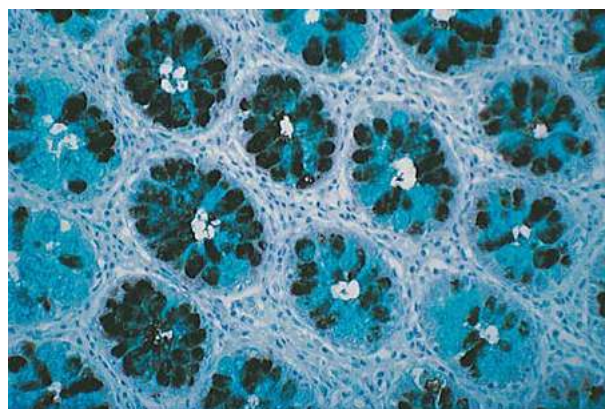
L-1230-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1231-2	FITC	
AL-1233-2	Agarose	2 mg
B-1235-2	Biotine	

## WISTERIA FLORIBUNDA LECTIN (WFA, WFL)

L-1350-5	Non Conjuguée	5 mg
FL-1351-2	FITC	2 mg
AL-1353-2	Agarose	2 mL
B-1355-2	Biotine	2 mg

## ULEX EUROPEAEUS AGGLUTININ I (UAE I)

L-1060-2	Non Conjuguée	2 mg
L-1060-5		5 mg
FL-1061-2	FITC	2 mg
FL-1061-5		5 mg
RL-1062-2	Rhodamine	2 mg
AL-1063-2	Agarose	2 mL
B-1065-2	Biotine	2 mg
DL-1067-1	DyLight™ 594	1 mg
DL-1068-1	DyLight™ 649	



## WHEAT GERM AGGLUTININ (WGA)

L-1020-10	Non Conjuguée	10 mg
L-1020-25		25 mg
FL-1021-5	FITC	5 mg
FL-1021-10		10 mg
RL-1022-5	Rhodamine	5 mg
RL-1022-10		10 mg
AL-1023-2		2 mL
AL-1023-5	Agarose	5 mL
AL-1023-10		10 mL
B-1025-5	Biotine	5 mg
PL-1026-2	Peroxydase	2 mg



## ANTICORPS SECONDAIRES

### SECONDARY ANTIBODIES

#### ANTICORPS SECONDAIRES BIOTINYLÉS

		<b>ANTI-BOVIN</b>
5260-0034	Anti-Bovin IgG (H+L) Biotinylé	0,5 mg
		<b>ANTI-CHAT</b>
5260-0054	Anti-Chat IgG (H+L) Biotinylé	0,5 mg
BA-9000-1.5	Anti-Chat IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
		<b>ANTI-CHEVAL</b>
5260-0055	Anti-Cheval IgG (H+L) Biotinylé	0,5 mg
BA-8000-1.5	Anti-Cheval IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
		<b>ANTI-CHÈVRE</b>
BA-9500-1.5	Anti-Chèvre IgG (H+L) Biotinylé (fait chez le Cheval)	1,5 mg
BP-9500-50	Anti-Chèvre IgG (H+L) Biotinylé (fait chez le Cheval) - R.T.U.	50 mL
BA-5000-1.5	Anti-Chèvre IgG (H+L) Biotinylé (fait chez le Lapin)	1,5 mg
		<b>ANTI-HUMAIN</b>
5260-0062	Anti-Humain IgG (gamma) Biotinylé, F(ab') <sub>2</sub> Fragment	1 mg
5260-0063	Anti-Humain IgG (H+L) Biotinylé, F(ab') <sub>2</sub> Fragment	
5260-0059	Anti-Humain IgG (H+L) Biotinylé	2,0 mg
5260-0027	Anti-Humain IgA (alpha chain) Biotinylé	
5260-0028	Anti-Humain IgG (gamma) Biotinylé	
5260-0029	Anti-Humain IgM (mu) Biotinylé	0,5 mg
5260-0030	Anti-Humain IgE (epsilon)	
5260-0031	Anti-Humain IgG (H+L) Biotinylé	
BA-3000-1.5	Anti-Humain IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
BA-3020-5	Anti-Humain IgM (mu) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	
BA-3040-5	Anti-Humain IgE (epsilon) (fait chez la Chèvre)	
BA-3060-5	Anti-Humain Kappa, libre et liée biotinylé (fait chez la Chèvre)	500 µg
BA-3080-5	Anti-Humain IgG (gamma) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	
		<b>ANTI-MOUTON</b>
BA-6000-1.5	Anti-Mouton IgG (H+L) Biotinylé (fait chez le Lapin)	1,5 mg
5260-0057	Anti-Mouton IgG (H+L) Biotinylé	0,5 mg



**ANTI-LAPIN**

BA-1000-1.5	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
BA-1100-1.5	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Cheval)	
BP-1100-50	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Cheval) - R.T.U.	50 mL
BP-9100-50	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre) - R.T.U.	
5260-0060	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé	2,0 mg
5260-0038		0,5 mg
5260-0039	Anti-Lapin IgG (H+L) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	

**ANTI-PORC**

5260-0036	Anti-Porc IgG (gamma) Biotinylé	0,5 mg
5260-0037	Anti-Porc IgM (mu) Biotinylé	

**ANTI-RAT**

5260-0041	Anti-Rat IgM (mu) Biotinylé	
5260-0042	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé	0,5 mg
5260-0043	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé, Mouse Serum Adsorbed	
BA-9400-1.5	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
BP-9400-50	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé (fait chez la Chèvre) - R.T.U.	50 mL
BA-4000-1.5	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé (fait chez le Lapin)	1,5 mg
BA-4001-5	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé, adsorbé sur Ig de souris (fait chez le Lapin)	500 µg
BA-9401-5	IgG (H+L) Anti-Rat Biotinylé, adsorbé sur Ig de souris (fait chez la Chèvre)	

**ANTI-SOURIS**

5260-0064	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, F(ab') <sub>2</sub> fragment, Human Serum Adsorbed	1 mg
5260-0061	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	2,0 mg
5260-0045	Anti-Souris IgA (Alpha) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	
5260-0046	Anti-Souris IgG (Gamma) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	
5260-0047	Anti-Souris IgM (Mu) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	
5260-0048	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	0,5 mg
5260-0049	Anti-Souris IgA, IgG, IgM (H+L) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	
5260-0050	Anti-Souris IgG et IgM (H+L) Biotinylé, Human Serum Adsorbed	
5260-0051	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, Rat & Human Serum Adsorbed	
5260-0052	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, Lapin & Human Serum Adsorbed	
BA-9200-1.5	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
BP-9200-50	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, (fait chez la Chèvre) - R.T.U.	50 mL
BA-2000-1.5	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, (fait chez le Cheval)	1,5 mg
BP-2000-50	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, (fait chez le Cheval) - R.T.U.	50 mL
BA-2001-5	Anti-Souris IgG (H+L) Biotinylé, (fait chez le Cheval), Rat Adsorbed	500 µg
BA-2020-5	Anti-Souris IgM (Mu) Biotinylé, Human Serum Adsorbed (fait chez la Chèvre)	

**UNIVERSEL**

BA-1300-2.2	Anti-Souris/Lapin/Chèvre IgG Biotinylé "Universel pan-spécifique" (fait chez le Cheval)	2,2 mL
BA-1400-2.1	Anti-Souris/Lapin IgG (H+L) Biotinylé "Universel" (fait chez le Cheval)	2,1 mg

**AUTRES ESPÈCES**

5260-0053	Anti-Chien IgG (H+L) Biotinylé	0,5 mg
5260-0044	Anti-Guinea Pig IgG (H+L) Biotinylé	
BA-7000-1.5	Anti-Cobaye IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	
BA-9100-1.5	Anti-Hamster IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	1,5 mg
BA-9010-1.5	Anti-Poulet IgG (H+L) Biotinylé (fait chez la Chèvre)	

**ANTICORPS SECONDAIRES MARQUÉS À LA PÉROXYDASE****ANTI-CHÈVRE**

5220-0362	IgG (H+L) Anti-Chèvre - Peroxidase	0,5 mg
PI-9500-1	IgG (H+L) Anti-Chèvre (fait chez le Cheval) - Peroxidase	1 mg

**ANTI-HUMAIN**

PI-3000-1	IgG (H+L) Humaine (fait chez la Chèvre) - Peroxidase	1 mg
-----------	--	------

**ANTI-LAPIN**

5220-0335	IgG (H+L) Anti-Lapin, Extra Serum Adsorbed - Peroxidase	1 mg
5220-0393	IgG (H+L) Anti-Lapin , F(ab') <sub>2</sub> fragment, Human Serum Adsorbed - Peroxidase	0,5 mg
5220-0337	IgG (H+L) Anti-Lapin, Human Serum Adsorbed - Peroxidase	1 mg
5220-0336		1 mg
5220-0283	IgG (H+L) Anti-Lapin - Peroxidase	0,1 mg
5450-0010		1,0 mL
PI-1000-1	IgG (H+L) de Lapin (fait chez la Chèvre)	1 mg

**ANTI-MOUTON**

5220-0372	IgG (H+L) Anti-Mouton - Peroxidase	0,5 mg
-----------	------------------------------------	--------

**ANTI-RAT**

5220-0459		1,0 mL
5220-0365	IgG (H+L) Anti-Rat Mouse Serum Adsorbed - Peroxidase	0,5 mg
5220-0364	IgG (H+L) Anti-Rat - Peroxidase	0,5 mg
PI-9400-1	IgG (H+L) Anti-Rat HRP	1 mg
PI-9401-5	IgG (H+L) Anti-Rat (Mouse Adsorbed) HRP	0,5 mg

**ANTI-SOURIS**

5220-0288	IgG (H+L) Anti-Souris Rabbit and Human Serum Adsorbed and - Peroxidase	0,1 mg
5220-0287	IgG (H+L) Anti-Souris Rat and Human Serum Adsorbed and - Peroxidase	0,1 mg
5220-0395	IgG (H+L) Anti-Souris F(ab') <sub>2</sub> fragment, Human Serum Adsorbed and - Peroxidase	0,5 mg
5220-0338	IgG (H+L) Anti-Souris Extra Serum Adsorbed - Peroxidase	1 mg
5450-0011		1,0 mL
5220-0286	IgG (H+L) Anti-Souris Human Serum Adsorbed and - Peroxidase	0,1 mg
5220-0341		1 mg
PI-2000-1	IgG (H+L) Anti-Souris (fait chez le Cheval)	1 mg



# STREPTAVIDINE ET AVIDINE MARQUÉES

## LABELED STREPTAVIDIN AND AVIDIN

A-2014-5	Horse radish Peroxidase Avidin D (Av-HRP), Concentrate, for ELISAs and Blots	5 mg
SA-5014-1	Streptavidin, Peroxidase, ELISA Grade (Concentrate, for ELISAs and Blots)	1 mg

# ANTICORPS ANTI-BACTERIES

## ANTI-BACTERIA ANTIBODIES

### ANTI-AGENTS PATHOGÈNES ANIMAUX

5310-0336	BacTrace® Anti-Renibacterium salmoninarum	1 mg
5320-0042	BacTrace® Anti-Renibacterium salmoninarum marqué à la Peroxidase	0,1 mg
5330-0063	BacTrace® Anti-Renibacterium salmoninarum marqué FITC	0,5 mg

### ANTI-AGENTS PATHOGÈNES HUMAINS

#### ANTI-ESCHERICHIA COLI

5310-0326	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7	
5310-0328	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O111	1 mg
5310-0331	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O145	
5310-0352	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O111	0,1 mg
5310-0353	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O26	0,1 mg
5310-0332	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O122	
5310-0329	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O26	1 mg
5310-0327	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7 pour biologie moléculaire	
5310-0354	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O103	0,1 mg
5310-0330		1 mg
5310-0333	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O45	
5320-0036	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O111 marqué à la Peroxidase	
5320-0038	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O103 marqué à la Peroxidase	
5320-0046	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7 marqué à la Phosphatase	
5320-0040	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O121 marqué à la Peroxidase	0,1 mg
5320-0041	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O45 marqué à la Peroxidase	
5320-0035	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7 marqué à la Peroxidase	
5320-0037	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O26 marqué à la Peroxidase	
5320-0039	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O145 marqué à la Peroxidase	
5330-0062	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7 marqué FITC	
5330-0058	BacTrace® Anticorps Anti-Listeria marqué FITC	0,5 mg
5360-0035	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O103 marqué à la Biotine	
5360-0037	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O121 marqué à la Biotine	

5360-0032	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O157:H7 marqué à la Biotine	
5360-0034	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O26 marqué à la Biotine	
5360-0038	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O45 marqué à la Biotine	0,5 mg
5360-0033	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O111 marqué à la Biotine	
5360-0036	BacTrace® Anticorps Anti-Escherichia coli O145 marqué à la Biotine	
<b>ANTI-BORRELLIA</b>		
5310-0337	BacTrace® Anticorps Anti-Borrelia burgdorferi	1 mg
5310-0338	BacTrace® Anticorps Anti-Borrelia	
5320-0048	BacTrace® Anticorps Anti-Borrelia burgdorferi marqué à la Phosphatase	0,1 mg
5330-0065	BacTrace® Anticorps Anti-Borrelia marqué FITC	0,5 mg
5330-0064	BacTrace® Anticorps Anti-Borrelia burgdorferi marqué FITC	
<b>ANTI-LEGIONELLA</b>		
5310-0312	BacTrace® Anticorps Anti-Legionella	1 mg
<b>ANTI-LISTERIA</b>		
5310-0320	BacTrace® Anticorps Anti-Listeria haute sensibilité	1 mg
5310-0319	BacTrace® Anticorps Anti-Listeria	
5360-0030	BacTrace® Anticorps Anti-Listeria marqué à la Biotine	0,5 mg
<b>ANTI-SALMONELLA</b>		
5310-0322	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella CSA-1	1 mg
5310-0323	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella CSA-1 pour biologie moleculaire	
5320-0044	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella, CSA-1 marqué à la Phosphatase	0,1 mg
5320-0032	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella, CSA-1 marqué à la Peroxidase	
5330-0059	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella, CSA-1 marqué FITC	0,5 mg
5360-0031	BacTrace® Anticorps Anti-Salmonella CSA-1 marqué à la Biotine	
<b>ANTI-VIBRIO</b>		
5310-0311	BacTrace® Anticorps Anti-Vibrio	1 mg
5310-0317	BacTrace® Anticorps Anti-Vibrio Cholerae	
5330-0067	BacTrace® Anticorps Anti-Vibrio marqué au DyLight 488	0,5 mg
5360-0027	BacTrace® Anticorps Anti-Vibrio marqué à la Biotine	
<b>ANTI-YERSINIA</b>		
5310-0313	BacTrace® Anticorps Anti-Yersinia	1 mg
5320-0030	BacTrace® Anticorps Anti-Yersinia marqué à la Peroxidase	0,1 mg
5330-0069	BacTrace® Anticorps Anti-Yersinia marqué au DyLight 488	0,5 mg
<b>ANTI-CAMPYLOBACTER</b>		
5310-0324	BacTrace® Anticorps Anti-Campylobacter	1 mg
5320-0033	BacTrace® Anticorps Anti-Campylobacter marqué à la Peroxidase	0,1 mg
5330-0060	BacTrace® Anticorps Anti-Campylobacter marqué FITC	0,5 mg



## ANTI-HELICOBACTER PYLORI

5310-0325	BacTrace® Anticorps Anti-Helicobacter pylori	1 mg
5320-0034	BacTrace® Anticorps Anti-Helicobacter pylori marqué à la Peroxidase	0,1 mg

## ANTI-SHIGELLA

5310-0310	BacTrace® Anticorps Anti-Shigella	1 mg
5330-0066	BacTrace® Anticorps Anti-Shigella marqué au DyLight 488	0,5 mg

## BILLES MAGNÉTIQUES RECOUVERTES D'ANTICORPS ANTI-BACTÉRIES

5350-0041	BacTrace® Anti-E, coli 0103	1,0 mL
5350-0039	BacTrace® Anti-E, coli 0111	
5350-0043	BacTrace® Anti-E, coli 0121	
5350-0042	BacTrace® Anti-E, coli 0145	
5350-0037	BacTrace® Anti-E, coli 0157	
5350-0040	BacTrace® Anti-E, coli 026	
5350-0044	BacTrace® Anti-E, coli 045	
5350-0036	BacTrace® Anti-Salmonella CSA-1	

## BIOCONJUGAISON

### BIOCONJUGATION

#### KIT DE CONJUGAISON

A-9002-001	All-in-One™ Kit de conjugation - HRP	Kit
A-9202-001	All-in-One™ - Kit de conjugation Anticorps - Oligonucléotide	
P-9002-002	Kit de conjugation - R-PE	
S-9010-1	Kit de conjugation de protéines	
S-9011-1	Kit de conjugation d'oligonucléotides	

#### RÉACTIFS DE MARQUAGE BIOTINE ET DIGOXIGÉNINE

B-1001-010	ChromaLINK® Biotin (DMF Soluble)	10 mg
B-1001-105		5 x 1 mg
B-1007-105	Sulfo ChromaLINK® Biotin (Water Soluble)	
B-1007-110		10 mg
B-1012-010	ChromaLINK® Biotin Maleimide	
B-9007-009K	ChromaLINK® One-Shot™ Biotinylation Kit	Kit
B-9007-105K	ChromaLINK® Biotin Protein Labeling Kit	
B-9014-009K	ChromaLINK® Digoxigenin One-Shot™ Labeling Kit	

## BILLES MAGNÉTIQUES DE STREPTAVIDINE

M-1002-010		1 mL
M-1002-020	NanoLINK® Billes magnétiques de streptavidine (1.0 µm)	2 mL
M-1002-050		5 mL
M-1002-100		10 mL
M-1003-010		1 mL
M-1003-050	MagnaLINK® Billes magnétiques de streptavidine (2.8 µm)	5 mL
M-1003-100		10 mL

## BILLES MAGNÉTIQUES D'AGAROSE

N-1000-002	Streptavidin Agarose Ultra Performance™	2 mL
------------	---	------

## MOLÉCULES DE LIAISONS

S-1002-010	S-HyNic Linker (DMF Soluble)	10 mg
S-1002-105		5 x 1 mg
S-1004-010	S-4FB Linker (DMF Soluble)	10 mg
S-1004-105		5 x 1 mg
S-1008-010	Sulfo S-4FB Linker (Water Soluble)	10 mg
S-1008-105		5 x 1 mg
S-1009-010	MHPH (Maleimide HyNic) Linker	10 mg
S-1011-010	Sulfo S-HyNic Linker (Water Soluble)	10 mg
S-2006-105	TurboLINK™ Tampon catalyseur (10X)	1.5 mL
S-4000-005	Tampon de modification (10X)	
S-4001-005	Anhydrous DMF	5 x 1.5 mL
S-4002-005	Tampon de conjugation (10X)	

## BIOTINES

BDK-2000	QuantTag™ Biotin Quantitation	Kit
----------	-------------------------------	-----









## **INSTRUMENTATION**

Culture cellulaire Cell culture	130
Biologie Moléculaire Molecular biology	131
Histologie Histology	139



# CULTURE CELLULAIRE

Cell culture

## FASCOPE® B

Compteur de cellules automatique

- **Fiable :**

Surface de comptage étendue pour une meilleure précision (3,6µL)

- **3 modes de comptage :**

Rapide (20s), Standard (30s), Précis (120s)

- **3 modes de détection :**

- Universel
- Adaptable
- Spécifique

Le FACSCOPE® B est un système autonome de comptage cellulaire automatique basé sur une microscopie à fond clair. Le FACSCOPE B surmonte les inconvénients associés à l'hémocytomètre conventionnel en offrant des fonctionnalités telles que la mise au point automatique, des préréglages personnalisés, divers modes de comptage et un logiciel convivial.



## FASCOPE® B

CRFCB-01	Appareil Facscope® B	1
CRFCB-CSD50	Lames (50 lames pour 200 tests)	

## CELLOGER® MINI

Système d'imagerie des cellules vivantes en temps réel



- **Compact (19,5x30,5x22 cm - 4,5kg)**

Grâce à son format adapté aux incubateurs de culture cellulaire

- **Multi-supports**

Flasques, plaques et boîtes de Pétri

- **Analyse multi-modes**

Photos / vidéos / temps réel / automatiques

- **Diverses applications**

- Monitoring des cellules (jusqu'à 14 jours)
- Test de cicatrisation (scratch test)
- Courbe de croissance / confluence
- Suivi de différenciation

## CELLOGER® MINI

CRCLG-MB01	Appareil Celloger® Mini, 4X, microscope à fond claire avec support de plaque au choix	
CRCLG-MBTF25	Support de plaque Flasque-T A25cm <sup>2</sup>	
CRCLG-MBPD35	Support de plaque boite de Petri 35mm	
CRCLG-MBPD60	Support de plaque boite de Petri 60mm	

NOUVEAUTÉ  
INSTRUMENTATION



## CELLOGER® NANO

Système d'imagerie de cellules vivantes en temps réel

- **Compact** (211 x 146 x 188 mm - 3,2kg)  
Adapté aux incubateurs de culture cellulaire
- **Multi-supports**  
Compatible flasques, plaques, boîtes de Pétri, slide
- **Modes d'imagerie**
  - Microscopie à fond claire
  - Fluorescence vert: Excitation 480/30X/ Emission(535/40m)
  - Fluorescence rouge: Excitation (510/25x) / Emission (570lp)

### CELLOGER® NANO

CRCLG-NB04	Celloger® Nano, microscope à fond claire, 4X	
CRCLG-NB10	Celloger® Nano, microscope à fond claire, 10X	
CRCLG-NBG04	Celloger® Nano, lumière blanche + fluorescent vert, 4X	1
CRCLG-NBG10	Celloger® Nano, lumière blanche + fluorescent vert, 10X	
CRCLG-NBR04	Celloger® Nano, lumière blanche + fluorescent rouge, 4X	
CRCLG-NBR10	Celloger® Nano, lumière blanche + fluorescent rouge, 10X	

## BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

Molecular biology

### THERMOBLOC & MIX

## THERMO MIX NUMÉRIQUE LCD

- Avec chauffage, refroidissement ou/et agitation
- Bloc chauffant inclus au choix
- Chauffage jusqu'à 100°C
- Refroidissement jusqu'à -5°C
- Agitation à 200 -1500 rpm
- Rampe montée/descente de température
- Augmentation de 5,5°C/min et diminution de 0,5°C/min



### THERMO MIX NUMÉRIQUE LCD

5062103100	HCM100-Pro - chauffage, refroidissement et agitation	
5062104100	HM100-Pro - chauffage et agitation	1
5062102100	HC110-Pro - chauffage et refroidissement	



## AGITATEURS

8072210201 SK-0180-S 1



### SK-0180-S

- Agitateur orbital numérique à LED
- Plage de vitesse de 40 à 200 tr/min
- Face de planche fixe, la capacité de charge maximale est de 2 kg avec plate-forme
- Diamètre orbital 20 mm
- Dimensions de la plaque de travail [L × P]  
268 × 268 mm Photos et vidéos

8072210201 SK-0180-Pro 1



### SK-0180-PRO

- Agitateur orbital numérique
- La capacité de charge est de 7,5 kg avec plate-forme
- Diamètre orbital 4mm
- Détection et protection de survitesse
- Utilisé avec une grande variété d'accessoires
- La fonction à distance permet le contrôle du PC et la transmission des données

8032220100 SK-0330-Pro 1



### SK-0330-PRO

- Agitateur orbital numérique
- La capacité de charge est de 7,5 kg avec plate-forme
- La fonction à distance permet le contrôle du PC et la transmission des données
- Diamètre orbital 10mm
- Détection et protection de survitesse
- Utilisé avec une grande variété d'accessoires

8072311200 SK-R1807-S 1



### SK-R1807-S

- Agitateur à bascule numérique
- 2 kg (R1807-S) et plage de vitesse 10-80 tr/min
- Horloge de changement d'heure électronique :  
1 min à 19 h 59 min
- Angle de mouvement de bascule 7° (R1807-S)

## SK-R330-PRO

- Agitateur à bascule numérique
- 10 kg (R330-Pro) et plage de vitesse 10-70 tr/min
- Large gamme de plates-formes à utiliser avec une variété de navires (R330-Pro)
- Horloge de changement d'heure électronique : 1 min à 19 h 59 min
- Angle de mouvement de bascule 9° (R330-Pro)

8032320100 SK-R330-Pro 1



## SK-D3309-PRO

- Agitateur numérique 3D
- Mouvement de bascule tridimensionnel avec un angle de 9°
- Plage de vitesse de 10 à 70 tr/min
- Double écran LCD pour un affichage indépendant du temps et de la vitesse
- La capacité de charge est de 5 kg avec plate-forme
- Divers accessoires de plate-forme

8032422100 SK-D3309-Pro 1



## SK-L180-PRO

- Agitateur linéaire numérique
- La capacité de charge est de 7,5 kg (L330) et de 2,5 kg (L180) avec plate-forme
- Large gamme de plates-formes à utiliser avec une variété de navires
- Détection et protection de survitesse
- Double écran LCD pour un affichage indépendant du temps et de la vitesse

8032110100 SK-L180-Pro 1



## SK-L330-PRO

- Agitateur linéaire numérique
- La capacité de charge est de 7,5 kg (L330) et de 2,5 kg (L180) avec plate-forme
- Large gamme de plates-formes à utiliser avec une variété de navires
- Détection et protection de survitesse
- Double écran LCD pour un affichage indépendant du temps et de la vitesse

8032120100 SK-L330-Pro 1



## CENTRIFUGATION

9031001012	Mini centrifugeuse D1008 bleue	1
9031002012	Mini centrifugeuse D1008 Verte	



### D1008 - MINI CENTRIFUGEUSE

- 2 rotors A08-2 & A02-PCRB
- 2 adaptateurs inclus SA02P2 & SA05P2
- Vitesse maximale 7000 rpm - 2680 g
- Capacité 8 tubes de 0,2 - 0,5 - 1,5 ou 2 mL
- 4 barettes de 8 tubesPCR
- Niveau sonore : <45 Db

9032002121	D2012 PLUS - Mini centrifugeuse	1
------------	---------------------------------	---



### D2012 PLUS MINI CENTRIFUGEUSE À HAUTE VITESSE

- Livré avec un rotor A12-2P
- Accélération en 11 sec & freinage en 9 sec
- Vitesse maximale : 15 000 rpm - 15 100 g
- Capacité 12 tubes de 0,2 - 0,5 - 1,5 ou 2 mL
- + adaptateurs compatibles
- Niveau sonore : <54 Db

9033001121	D3024 - Micro centrifugeuse	1
------------	-----------------------------	---



CE

### D3024 MICRO CENTRIFUGEUSE À HAUTE VITESSE VENTILÉE

- 2 rotors A08-2 & A02-PCRB
- 2 adaptateurs inclus SA02P2 & SA05P2
- Vitesse maximale 7000 rpm - 2680 g
- Capacité 8 tubes de 0,2 - 0,5 - 1,5 ou 2 mL
- 4 barettes de 8 tubesPCR
- Niveau sonore : <45 Db

9013111121	D1524R - Micro centrifugeuse	1
------------	------------------------------	---



### D1524R MICRO CENTRIFUGEUSE À HAUTE VITESSE RÉFRIGÉRÉE

- Rotor en Aluminium au choix parmi ceux compatibles
- Vitesse maximale : 15 000 rpm - 21 380 g
- Capacité 24 tubes de 0,2 - 0,5 - 1,5 ou 2 mL  
ou 36 tubes de 0,5 -mL ou 18 tubes de 5 mL ou 4 barettes de 8 tubes PCR



## InnuPure® C16 Touch

- Extraction entièrement automatisée
- Etape de lyse incorporée
- Protocoles d'extraction préprogrammés
- Transfert automatisé des éluats
- Pas de contaminations croisées
- S'adapte à tous types d'échantillons
- Lampe UV Optionnelle

9013111121	InnuPure® C16 Touch	1
------------	---------------------	---



## QUANTIFICATION

844-00203-2	ScanDrop2 (inclus control unit)	1
844-00204-2	ScanDrop2 (sans control unit)	

## ScanDrop2

- Mesure d'absorption UV/Vis, longueur d'onde de 220 à 1000 nm
- 3 Adaptateurs interchangeables, et méthodes préinstallées
- Résultat rapide en 1 seconde (4 sec par spectre)
- Détection en 2D avec une Haute résolution > 1,2 nm



## TOne 96

846-2-070-301	TOne 96G	1
846-2-070-311	TOne 96	



## TOne 96

- Bloc 96 puits en aluminium recouvert d'un alliage
- Couvercle chauffant avec fermeture brevetée Technologie HPSL
- 4°C en chauffage avec une précision de 0,1°C Gradient de température pour chaque colonne
- Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A Silencieux et intuitif»

## TAdvanced



- Bloc en aluminium ou en argent plaqué or
- Couvercle chauffant avec fermeture brevetée Technologie HPSL
- Gradient de température pour chaque colonne
- Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A Interface intuitive
- Une dizaine de blocs interchangeables selon le besoin

## Tadvanced

846-2-070-211	Biometra TAdvanced 96, 230 V	1
846-2-070-201	Biometra TAdvanced 96 G, 230 V	
846-2-070-251	Biometra TAdvanced 96 S, 230 V	
846-2-070-241	Biometra TAdvanced 96 SG, 230 V	
846-2-070-210	Biometra TAdvanced 60, 230 V	
846-2-070-200	Biometra TAdvanced 60 G, 230 V	
846-2-070-224	Biometra TAdvanced 384, 230 V	
846-2-070-214	Biometra TAdvanced 384 G, 230 V	
846-2-070-213	Biometra TAdvanced Twin 30, 230 V	
846-2-070-212	Biometra TAdvanced Twin 48, 230 V	
846-2-070-202	Biometra TAdvanced Twin 48 G, 230 V	
846-2-070-215	Biometra TAdvanced Twin Combi, 230 V	
846-2-070-280	Biometra TAdvanced Base Unit 230 V	
846-070-231	Biometra TAdvanced Block Module 96	

846-070-221	Biometra TAdvanced Block Module 96 G	1
846-070-271	Biometra TAdvanced Block Module 96 S	
846-070-261	Biometra TAdvanced Block Module 96 SG	
846-070-230	Biometra TAdvanced Block Module 60	
846-070-220	Biometra TAdvanced Block Module 60 G	
846-070-234	Biometra TAdvanced Block Module 384	
846-070-224	Biometra TAdvanced Block Module 384 G	
846-070-233	Biometra TAdvanced Block Module Twin 30	
846-070-232	Biometra TAdvanced Block Module Twin 48	
846-070-222	Biometra TAdvanced Block Module Twin 48 G	
846-070-235	Biometra TAdvanced Block Module twin combi	

## TRIO

- Couvercle chauffant avec fermeture brevetée Technologie HPSL
- 3 formats de blocs disponibles
- Etape d'optimisation de la température (TOS)
- Ecran tactile couleur 7", port Ethernet et USB A



### TRIO - THERMOCYCLEUR TRIPLE BLOCS

846-2-070-720	Biometra TRIO 30, 230 V	
846-2-070-723	Biometra TRIO 48, 230 V	1
846-2-070-724	Biometra TRIO Combi, 230 V	

## qTower

- Chauffage jusqu'à 8°C par seconde
- Réduction du volume réactionnel
- 10 ans de garantie sur l'optique
- Jusqu'à 6 modules de couleurs
- Ecran tactile 10"



### QTOWER- THERMOCYCLEUR POUR PCR EN TEMPS RÉEL

844-00553-2	qTOWER <sup>3</sup> (230 V), incl. color module 1	
844-00554-2	qTOWER <sup>3</sup> G (230 V), incl. color module 1	
844-00555-2	qTOWER <sup>3</sup> touch (230 V), incl. color module 1	1
844-00556-2	qTOWER <sup>3</sup> G touch (230 V), incl. color module 1	
844-00558-2	qTOWER <sup>3</sup> 84 (230 V), incl. color module 1	
844-00559-2	qTOWER <sup>3</sup> 84 G (230 V), incl. color module 1	






---

849-97-0934-02 UVP UV GelSolo, M-20V

---

849-97-0935-02 UVP UV GelSolo, M-26V

---

849-97-0936-02 UVP UV GelSolo, M-26XV

---

849-97-0937-02 UVP UV GelSolo, LM-20

---

849-97-0938-02 UVP UV GelSolo, LM-26

---

849-97-0939-02 UVP UV GelSolo, LMS-20

---

849-97-0940-02 UVP UV GelSolo, LMS-26

---

1

## GelSolo

- Imageur pour la documentation de gels
- Imageur dédié à la lecture de gel pour des applications en colorimétrie ou en fluorescence
- Caméra haute résolution

- 5,0 MP et écran 11,6 pouces pour une lecture optimale
- Mise au point et zoom de l'image intuitive
- Rack pouvant intégrer jusqu'à 3 filtres dont le filtre bromure d'éthidium inclus dans chaque appareil, une sélection de filtres est disponible

L'éclairage LED Epi-White et Epi-Blue permettent une variété d'applications d'imagerie sur gel

- Des transilluminateurs UV à simple, double ou triple longueur d'onde sont disponibles ainsi que des modèles à lumière bleue



# HISTOLOGIE

Histology

PRÉPARATION

## Station d'enrobage BEC 150 + plaque froide BCP 170



- Système modulaire pour l'inclusion d'échantillons histologiques en paraffine.
- Composé de deux unités séparées :
  - Distributeur de paraffine et unité thermique / Plaque froide
- Le distributeur de paraffine BEC150 est doté des éléments suivants :
  - Capteur de proximité pour la distribution de paraffine, avec possibilité de réglage du débit
  - Double unité thermique en mesure d'accueillir les paniers de tout automate de déshydratation
  - Double connecteur pour pinces chauffantes ou pilon
  - Moniteur à écran tactile
  - Surface de travail entièrement éclairée
- La plaque froide BCP170 peut contenir jusqu'à 70 cassettes d'enrobage standard et peut être positionnée à droite ou à gauche du distributeur de paraffine pour répondre aux besoins de l'opérateur.



### Bain pour coupe histologique en paraffine avec bain Pyrex

40-300-000	Plaque chaude intégrée Utilisation simple et facile à nettoyer Température contrôlée par une sonde	1
------------	--	---

### Plaque chaude PC800

40-300-301	Température jusqu'à +90°C	1
------------	---------------------------	---



40-200-002	Distributeur de paraffine BEC150	
------------	----------------------------------	--

40-300-202	Plaque froide BCP170	
------------	----------------------	--

40-300-203	Plaque froide BCP230	
------------	----------------------	--

### Distributeur de paraffine

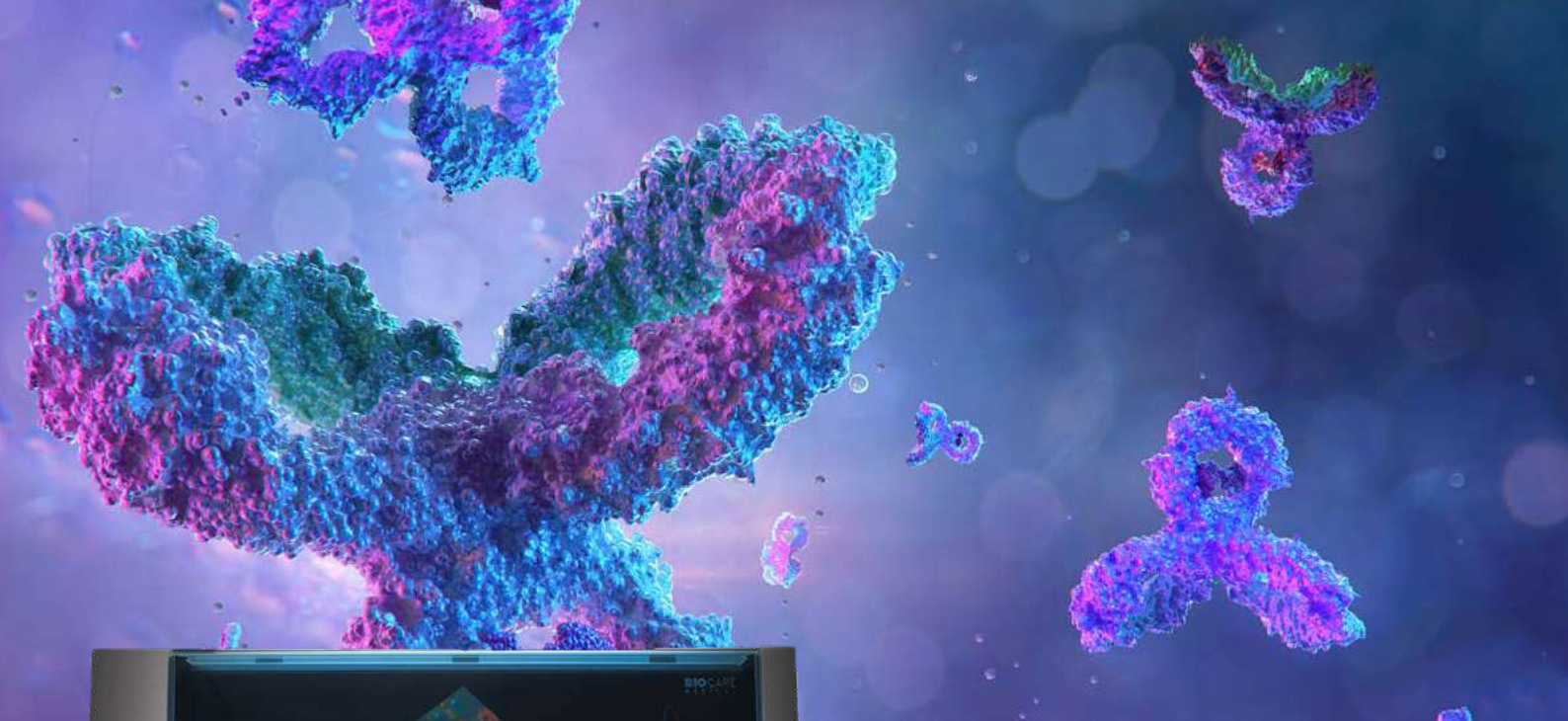
40-200-101	Capacité : 8 Ls Température +20°C à +70°C	1
------------	--	---

### Bain pour coupe histologique en paraffine

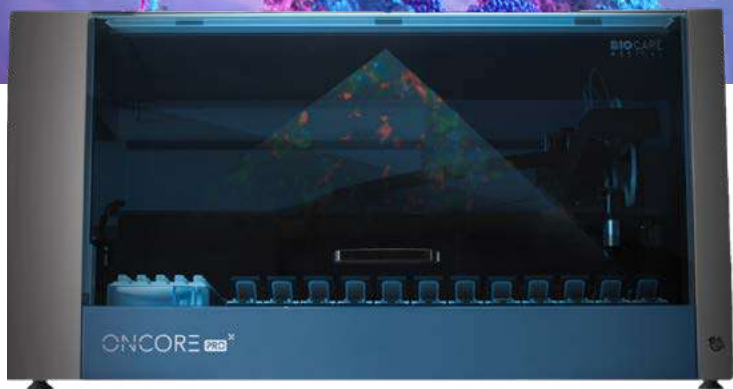
40-300-002	Utile pour étirer la section Equippé d'un thermostat Fourni avec un couvercle	1
------------	---	---







## IMMUNOMARQUAGE & COLORATION



### ONCORE™

- Automate d'immunologie ouvert pour la recherche ou fermé pour le diagnostique
- Dimensions : 93 cm x 91 cm x 61 cm
- Démasquage des Antigènes / ISH / IHC / IF
- 36 lames
- Effectuer des protocoles indépendants à chaque position de lame

ONCPR0001	ONCORE™ Pro	CE	1
ONCPRX001	ONCORE™ Pro X		

## SUPPORT DE COLORATION



- Le système en résine thermoplastique pour la coloration cytohistologique: le kit de coloration manuelle 10-10 se compose de 12 bacs avec couvercle (capacité 300 ml) logés dans une structure en acier et un panier pour 25 lames. La version pour hématologie est composée de seulement 3 bacs avec couvercle et un panier. Les plateaux et le panier résistent aux solvants et aux hautes températures (jusqu'à 170°C) et peuvent être utilisés dans le four à micro-ondes.

10-10	Kit de coloration	12 bacs
10-20		3 bacs

10-30	Bacs de coloration avec couvercle attaché	
10-42	Panier pour 25 lames avec anse en plastique	1

## Slide Master

CE

- Capacité de 20 lames en 2 rangées
- Pour les colorations spéciales et l'immunohistochimie



15-MEQ001 Slide Master 1

## IQ Kinetic slide stainer

CE

- Permet de faire jusqu'à 36 lames
- Ce système combine la chaleur et l'agitation
- Validé et optimisé pour les protocoles d'hybridation in situ



IQ3000 IQ Kinetic slide stainer 1

## Four à convection forcée SVF100

- Température : +20°C à +70°C

SÉCHAGE



40-300-101 Four à convection forcée SVF100 1

## Four Histologie SVN1790

- Température : +20°C à +100°C



40-300-100 Four Histologie SVN1790 1





## Istoglass - Istobloc



- Système modulaire pour l'archivage des lames et des préparations incluses en paraffine.
- Les modules Istoglass (pour lames) et Istobloc (pour cassettes) sont entièrement réalisés en tôle émaillée blanche. Ils se composent de tiroirs coulissants sur guide.
- Chaque bloc de modules Istoglass Istobloc est doté d'une base et d'un couvercle.
- Le ressort d'écartement est recommandé pour maintenir les lames en position verticale et bien espacées les unes des autres.
- Dimensions (l x p x h) Istoglass - 490 x 490 x 140 mm  
Istobloc - 490 x 490 x 90 mm
- Poids par module : 13 kg vide, environ 20 kg avec cassettes, environ 40 kg avec lames
- Capacité par module : Istoglass - jusqu'à 5000 lames Istobloc - jusqu'à 860 cassettes ou 540 anneaux
- Nombre de tiroirs par module : 14

03-5000-14	Istoglass pour lames	1
03-B900	Istobloc pour cassettes	

03-7000	Istoglass 7 tiroirs pour macro-sections	
03-5000-BA	Base	1
03-5000-CO	Couvercle	
03-5000-MD	Ressort d'écartement	

## Colorteca

- Système modulaire en plastique pour le stockage des lames et des blocs.
- Les tiroirs sont disponibles en 8 couleurs différentes, qui peuvent être facilement associées aux couleurs des lames ou des blocs qui seront stockés à l'intérieur. Chaque module se compose de 13 tiroirs et chaque tiroir peut contenir environ 330 lames ou 48 blocs.
- Les dimensions extérieures de chaque module sont les mêmes que celles des modules Istoglass (code 03-5000-14) et Istobloc (code 03-B900), ce qui permet de superposer le système Colorteca à une armoire d'archivage préexistante.



03-5000-BA	Base	
03-5000-CO	Couvercle	
03-COLOR13	Structure en métal	
<b>Tiroir en plastique</b>		
03-CA7100S	blanc avec séparateurs pour lames	
03-CA7110S	orange avec séparateurs pour lames	1
03-CA7120S	bleu avec séparateurs pour lames	
03-CA7130S	jaune avec séparateurs pour lames	
03-CA7140S	lilas avec séparateurs pour lames	
03-CA7150S	rose avec séparateurs pour lames	



03-CA7160S	vert avec séparateurs pour lames	
03-CA7180S	gris avec séparateurs pour lames	
03-CA7100	blanc	
03-CA7110	orange	
03-CA7120	bleu	
03-CA7130	jaune	1
03-CA7140	lilas	
03-CA7150	rose	
03-CA7160	vert	
03-CA7180	gris	
03-COLOR13	Structure métallique pour 13 tiroirs Colorteca	



## Bio Block



- Armoire d'archivage modulaire en plastique avec 8 tiroirs pour les préparations incluses en paraffine (cassettes ou anneaux). Chaque tiroir présente sept compartiments. La capacité totale d'un Bio Block est d'environ 2 250 cassettes.
- Les systèmes d'encastrement très pratiques du Bio Block permettant une modularité avec développement des modules en hauteur et en largeur.
- DIMENSIONS : 240x300x400 mm

03-3000

Bio Block

1

## Cartoglass - Cartobloc



- Systèmes modulaires en carton solide et léger, même lorsqu'ils sont complètement remplis.
- Les modules Cartoglass (pour lames) et Cartobloc (pour cassettes) sont équipés de séparateurs internes, eux aussi en carton, afin de créer 36 compartiments dans le module Cartoglass et 16 dans le module Cartobloc.

03-4015-BA Cartoglass

03-4010-BC Cartobloc

03-4020-B0 Couvercle

10 pièces

## Armoires d'archivage de grande capacité

- Armoires caractérisées par une structure en tôle d'acier peinte en bleu avec de la poudre époxy appliquée électrostatiquement. Chaque tiroir est monté sur des coulisses permettant l'accès à toute la surface.
- À l'intérieur, il est équipé de cuvettes en plastique (code 03-C28N) pour un rangement des lames et des blocs inclus. Les tiroirs sont dotés d'un système de verrouillage centralisé, disponible en trois versions.
- Serrure à cylindre de sécurité avec système anti-bascule (possibilité d'ouvrir un seul tiroir à la fois)
- Fermeture à code (« code Lock »): la clé est remplacée par une combinaison numérique
- Fermeture à distance ( Remote Lock ): système électronique avec télécommandes manuelles»



03-V77000B		5
03-V109000B		7
03-V155000B	Tiroirs pour lames	10
03-V171000B		11
03-V186500B		12

03-B34000B		12
03-B39650B		14
03-B45320B	Tiroirs pour cassettes	16
03-B51000B		18
03-B56600B		20

CONTACTEZ NOUS POUR PLUS D'ACCESSOIRS



## Bench Tech CE



- La hotte Lab Tech est la solution pour effectuer les opérations de laboratoire en toute sécurité.
  - À positionner sur les tables de laboratoire, elle garantit une protection contre les vapeurs de formaldéhyde grâce à son système efficace d'aspiration multiple.
  - Aspiration: 1 aspirateur électrique triphasé réglable anti-étincelle
  - Éclairage: 2 tubes led, total 1500 lux
- Panneau de contrôle: moniteur à écran tactile pour le contrôle et la visualisation de toutes les fonctions»

50-090-201	Hotte chimique de laboratoire 90 900 x 750 x 1340 mm
50-130-201	Hotte chimique de laboratoire 130 1300 x 750 x 1340 mm
50-150-201	Hotte chimique de laboratoire 150 1500 x 750 x 1340 mm

## Trimming Tech CE



- Les hottes de la série Trimming Tech ont été conçues dans le respect de normes de qualité élevées pour l'opérateur en matière de prévention des risques chimiques dans la phase de réduction de l'échantillon histologique. Fabriquées en acier inoxydable, elles sont équipées d'un système d'aspiration multiple : par le plan de travail, par l'avant et par le haut. Le tableau de commande avec clavier à effleurement permet de configurer les paramètres de fonctionnement de manière intuitive.
- Système d'aspiration
- Filtres à formaldéhyde préinstallés en granulés d'alumine
- Préfiltres à cartouche en fibres synthétiques préinstallés
- Caractéristiques de construction
- Structure en acier inox
- Façade en verre de sécurité à coulissement vertical électrique pour le confinement des fumées
- Filtre et couvercle pour cuve à formaldéhyde

50-090-001	Hotte pour histologie Trimming Tech model 90, évier à gauche	900x750x2230 mm
50-090-002	Hotte pour histologie Trimming Tech model 90, évier à droite	
50-130-001	Hotte pour histologie Trimming Tech model 130, évier à gauche	1300x750x2230 mm
50-130-002	Hotte pour histologie Trimming Tech model 130, évier à droite	
50-150-001	Hotte pour histologie Trimming Tech model 150, évier à gauche	1500x750x2230 mm
50-150-002	Hotte pour histologie Trimming Tech model 150, évier à droite	
50-180-001	Hotte pour histologie Trimming Tech model 180, évier à gauche	
50-180-002	Hotte pour histologie Trimming Tech model 180, évier à droite	1800x750x2230 mm
50-180-003	Hotte pour histologie Trimming Tech model 180, évier central	





## PRESTATIONS DE MAINTENANCE SAV/APPLI.

MOTH	Taux horaire main d'œuvre sur site	Heure
MOAT	Taux horaire main d'œuvre atelier	Heure
JFORM	Journée de formation par un ingénieur d'application	Forfait
FDEP-1	Forfait Déplacement Zone 1 (< 100 km)	Forfait
FDEP-2	Forfait Déplacement Zone 2 (100 < x < 200 km)	Forfait
FDEP-3	Forfait Déplacement Zone 3 (250 < x < 450 km)	Forfait
FDEP-4	Forfait Déplacement Zone 4 (x > 450 km) hors DROM-COM	Forfait
FSEJOUR	Frais de séjour	Forfait

NOUS CONSULTER POUR UN DEVIS PERSONNALISÉ



# PLANNING DE LIVRAISON

## 2023

## 2024

Mercredi des SEMAINES IMPAIRES	Fin des SEMAINES PAIRES	Mercredi des SEMAINES IMPAIRES
4 janvier 2023	13 janvier 2023	18 janvier 2023
18 janvier 2023	27 janvier 2023	1 février 2023
1 février 2023	10 février 2023	15 février 2023
15 février 2023	24 février 2023	1 mars 2023
1 mars 2023	10 mars 2023	15 mars 2023
15 mars 2023	24 mars 2023	29 mars 2023
29 mars 2023	7 avril 2023	12 avril 2023
12 avril 2023	21 avril 2023	26 avril 2023
26 avril 2023	5 mai 2023	10 mai 2023
10 mai 2023	19 mai 2023	24 mai 2023
24 mai 2023	2 juin 2023	7 juin 2023
7 juin 2023	16 juin 2023	21 juin 2023
21 juin 2023	30 juin 2023	5 juillet 2023
5 juillet 2023	14 juillet 2023	19 juillet 2023
19 juillet 2023	28 juillet 2023	2 août 2023
2 août 2023	11 août 2023	16 août 2023
16 août 2023	25 août 2023	30 août 2023
30 août 2023	8 septembre 2023	13 septembre 2023
13 septembre 2023	22 septembre 2023	27 septembre 2023
27 septembre 2023	6 octobre 2023	11 octobre 2023
11 octobre 2023	20 octobre 2023	25 octobre 2023
25 octobre 2023	3 novembre 2023	8 novembre 2023
8 novembre 2023	17 novembre 2023	22 novembre 2023
22 novembre 2023	1 décembre 2023	6 décembre 2023
6 décembre 2023	15 décembre 2023	20 décembre 2023
20 décembre 2023	29 décembre 2023	3 janvier 2024

Mercredi des SEMAINES IMPAIRES	Fin des SEMAINES PAIRES	Mercredi des SEMAINES IMPAIRES
3 janvier 2024	12 janvier 2024	17 janvier 2024
17 janvier 2024	26 janvier 2024	31 janvier 2024
31 janvier 2024	9 février 2024	14 février 2024
14 février 2024	23 février 2024	28 février 2024
28 février 2024	8 mars 2024	13 mars 2024
13 mars 2024	22 mars 2024	27 mars 2024
27 mars 2024	5 avril 2024	10 avril 2024
10 avril 2024	19 avril 2024	24 avril 2024
24 avril 2024	3 mai 2024	8 mai 2024
8 mai 2024	17 mai 2024	22 mai 2024
22 mai 2024	31 mai 2024	5 juin 2024
5 juin 2024	14 juin 2024	19 juin 2024
19 juin 2024	28 juin 2024	3 juillet 2024
3 juillet 2024	12 juillet 2024	17 juillet 2024
17 juillet 2024	26 juillet 2024	31 juillet 2024
31 juillet 2024	9 août 2024	14 août 2024
14 août 2024	23 août 2024	28 août 2024
28 août 2024	6 septembre 2024	11 septembre 2024
11 septembre 2024	20 septembre 2024	25 septembre 2024
25 septembre 2024	4 octobre 2024	9 octobre 2024
9 octobre 2024	18 octobre 2024	23 octobre 2024
23 octobre 2024	1 novembre 2024	6 novembre 2024
6 novembre 2024	15 novembre 2024	20 novembre 2024
20 novembre 2024	29 novembre 2024	4 décembre 2024
4 décembre 2024	13 décembre 2024	18 décembre 2024
18 décembre 2024	27 décembre 2024	

LIVRAISON DE SANG DÉFIBRINÉ  
(MOUTON, CHEVAL)





## EUROBIO SCIENTIFIC EN LIGNE

Suivez toutes nos dernières actualités sur le site internet [www.eurobio-scientific.com](http://www.eurobio-scientific.com). Ce site est dédié aux informations liées à l'activité de la société à travers la description de notre savoir-faire, la mise à disposition des communiqués de presse et des informations financières.

Egalement, retrouvez les descriptions de nos produits sur le site dédié [www.eurobio-scientific.eu](http://www.eurobio-scientific.eu). En vous créant un compte vous aurez notamment accès aux différentes fiches techniques. Découvrez nos dernières nouveautés et caractéristiques produits en visitant notre site !

## HOTLINE & SAV

+33 1 69 79 18 18



[www.linkedin.com/company/eurobio-scientific/](http://www.linkedin.com/company/eurobio-scientific/)

**Eurobio Scientific**



# CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

DATE D'EFFET : 1<sup>ER</sup> JANVIER 2023

Les présentes conditions générales de vente (les « Conditions Générales ») sont applicables à compter de leur date d'effet aux ventes de Produits par la société Eurobio Scientific SA, dont le siège social est 7 Avenue de Scandinavie, ZA de Courtabœuf, 91953 Les Ulis, France (le « Vendeur ») à ses clients professionnels (« Client(s) »).

## 1. Dispositions générales

Les Conditions Générales sont systématiquement remises ou adressées au Client pour lui permettre de passer commande. Elles sont également disponibles sur le site internet du Vendeur. Le Vendeur se réserve le droit de pouvoir modifier à tout moment tout ou partie des Conditions Générales ; étant précisé, toutefois, que, pour chaque bon de commande notifié par le Client au Vendeur, les Conditions Générales applicables seront celles en vigueur au jour de la réception du bon de commande par le Vendeur. En conséquence, la passation de commande par le Client au Vendeur vaudra acceptation par le Client des Conditions Générales alors en vigueur, ainsi que sa reconnaissance d'en avoir parfaite connaissance et la renonciation à se prévaloir de ses propres conditions d'achat ou d'autres conditions ayant une finalité similaire. Sauf conditions particulières, ou accord écrit contraire signé par le Vendeur et le Client, les Conditions Générales prévaudront sur tout autre document contractuel quel qu'il soit, oral ou écrit, conclu entre les Parties.

## 2. Barème des prix

Le Vendeur se réserve le droit de pouvoir modifier à tout moment le prix d'un ou plusieurs Produits ; étant précisé que, pour chaque bon de commande, le barème des prix applicables est celui en vigueur à la date dudit bon de commande. Les prix affichés sont libellés en euros et hors taxes, hors frais de transport et de livraison et hors escompte (livraison EXW Les Ulis – Incoterm CCI 2020). Le taux de TVA applicable, le cas échéant, est calculé et appliqué selon le taux en vigueur au moment de la commande, sur le montant total des achats réalisés par le Client. Le cas échéant, les Parties pourront convenir d'un commun accord écrit de conditions tarifaires particulières dérogeant aux prix du barème. Toutes variations des droits de douane ou d'importation et des frais de transitaires, toutes augmentations de prix résultant de modifications apportées aux taux de change, de réévaluations ou de dévaluations monétaires devenues effectives entre la date de la commande et la date d'importation des produits seront supportées par le Client.

## 3. Frais annexes (HORS EPST)

Le Vendeur peut être amené à facturer des frais annexes complémentaires en fonction de la commande. Ces frais sont susceptibles d'être modifiés en cours d'année en fonction de l'évolution des coûts engagés.

Frais de logistique : pour toute commande d'un montant inférieur à 700€HT, il sera facturé une participation aux frais de logistique, manipulations et gestion administrative sur la base d'un montant forfaitaire de 30€HT auquel s'ajoutent des frais de port sur la base de 5€HT par kilogramme. Ces frais s'appliquent pour les livraisons sur le territoire métropolitain. Hors cas de livraison franco de port, ces frais ne sont pas compris dans les prix des produits communiqués dans le barème des prix et seront à la charge du Client conformément au présent article.

Frais de carboglace : pour tout envoi de produits congelés en carboglace, une participation forfaitaire de 48€HT sera appliquée.

Frais de livraison express et Urgences : un service de commande à traitement prioritaire « spécial URGENCE », est disponible contre paiement d'un montant forfaitaire de 50€HT auquel s'ajouteront les frais de port effectivement engagés. Une telle commande devra être confirmée par écrit. Deux options Urgence sont proposées, livraison le jour même en transport par taxi pour une distance maximum de 500km depuis le siège du Vendeur et sous réserve que la demande soit passée avant 11h du matin, livraison le lendemain pour les commandes passées au-delà de 11h. Au-delà de 15h30, aucune commande ne pourra être passée pour le lendemain.

Autres frais : Pour toutes livraisons vers la Corse, sera facturé un montant forfaitaire de 70€HT auquel s'ajouteront les frais de transport engagés par le Vendeur. Pour les livraisons en DROM-COM ou à l'étranger : nous consulter.

Note : au cas où les frais engagés pour l'expédition des Produits dépasseraient de plus de 20% le montant de la participation aux frais de livraison, le Vendeur se réserve la possibilité de faire supporter le montant exact des frais de port par le Client. Le Vendeur se réserve le droit à sa seule discrétion de déterminer la méthode d'expédition. Pour toute commande livrable en urgence en dehors de la France métropolitaine, la livraison sera intégralement à la charge du Client.

## 4. Bons de Commande - Changements - Annulation

Le Client qui souhaite acheter un Produit doit adresser un bon de commande au Vendeur en précisant, notamment : ses coordonnées complètes, son numéro de téléphone, une adresse email, ainsi que son numéro de client s'il en possède un ; les références complètes des Produits ; l'adresse requise de livraison et celle de facturation si cette dernière est différente ; le détail des prix des Produits Eurobio Scientific qu'il souhaite commander sur la base du barème des prix communiqué. Les commandes passées en vertu des présentes Conditions Générales ne peuvent être modifiées ou amendées que par accord écrit contresigné par

le Client et le Vendeur, établissant les modifications spécifiques à apporter, ainsi que l'effet éventuel desdites modifications sur les prix et délais de livraison. Le Client ne peut en aucune manière annuler sa commande sauf si ladite annulation fait l'objet d'un accord écrit du Vendeur, auquel cas le Vendeur avisera le Client du coût de ladite annulation que le Client s'engage à payer.

## 5. Conditions de livraison - Réception des Produits

Sous réserve des stocks disponibles (la répartition du stock de Produits étant à la libre discrétion du Vendeur), le Vendeur s'engage à traiter toute commande acceptée dans un délai maximum de 48 heures sur une période de deux jours ouvrés, à compter de la date de réception du bon de commande concerné conformément à l'Article 4 ci-dessus. Le délai de livraison en fine est celui du transporteur. Les délais de livraison sont donnés à titre indicatif. Il s'ensuit que les retards éventuels ne peuvent justifier en aucun cas l'annulation de la commande, ni l'application de pénalités par le Client, ou engager la responsabilité du Vendeur. Le Vendeur se réserve le droit de livrer en plusieurs fois les commandes ; dans ce cas, chaque livraison étant facturée séparément, les délais de paiements courent à compter de l'émission de la facture spécifique. Le retard de l'une des livraisons partielles ne pourra décharger le Client de son obligation d'accepter les livraisons restantes.

Les Produits sont expédiés à l'adresse de livraison communiquée par le Client au bon de commande, et voyagent aux risques et périls du Client. Celui-ci a la responsabilité de réceptionner les Produits, les contrôler immédiatement à l'arrivée et, en cas de vices apparents ou défaut de conformité, de faire toutes réserves nécessaires auprès du transporteur et du Vendeur, aucune réclamation n'étant admise ultérieurement.

Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, le Client devra informer le Vendeur par lettre recommandée avec accusé de réception, ou par fax ou email confirmés par courrier dans le délai de 72h, de tous vices apparents ou défauts de conformité des Produits livrés. Passé ce délai, toute réclamation de quelque nature que ce soit sera considérée comme irrecevable. En l'absence de réserves ou en cas de réserves tardives voire irrégulières, les livraisons sont présumées conformes au bon de livraison et avoir été correctement effectuées au moment de la réception des Produits. Le défaut de conformité d'une partie de la livraison ne dispense pas le Client de son obligation de payer les Produits pour lesquels il n'existe aucune contestation. Aucun retour ou refus de marchandises ne peut être fait sans accord préalable du Vendeur.

## 6. Force Majeure

Constitue une cause d'exonération de responsabilité du Vendeur tout cas de force majeure ainsi que tout événement, prévisible ou non au moment de la vente, qui se trouve raisonnablement hors de son contrôle, dont il ne peut empêcher ou prévenir les effets et qui est de nature à l'empêcher temporairement ou définitivement d'accomplir en tout ou partie ses obligations contractuelles compte tenu de la diligence normale que l'on peut requérir de lui. Ainsi notamment : l'action ou l'inaction du Client, embargo ou tout autre acte gouvernemental, réglementation ou requête affectant le cours normal des affaires du Vendeur, incendie, explosion, accident, vol, vandalisme, émeute, acte de guerre, grève ou autres difficultés sociales, le blocage des routes, la rupture d'approvisionnement, la neige, l'incendie, la foudre, inondations, tempête, retard ou grève de transport ou impossibilité de trouver la main d'œuvre nécessaire, l'approvisionnement en matériaux ou l'énergie à des prix normaux, une épidémie et/ou un confinement sans que cette énumération ait un caractère limitatif.

## 7. Prestation d'installation et mise en service des équipements

Pour les Produits Eurobio Scientific nécessitant une installation spécifique (notamment les machines), leur installation et mise en service, y compris leur branchement, se fera obligatoirement sous le contrôle des techniciens du Vendeur, à moins qu'il en ait été au préalable décidé autrement entre les Parties.

## 8. Garanties - Responsabilités

Les Produits vendus ne sont ni repris, ni échangés. Les réclamations concernant des défauts ou vices apparents des Produits ne pourront être prises en considération que si elles sont faites par écrit par le Client, au plus tard dans les 72h (soixante-douze heures) après leur réception par le Client, et sont accompagnées de l'indication de la date de livraison, du numéro du bon de livraison, ainsi que du ou des noms et références catalogue du Produit, comme il est dit à l'article 5.

Le Vendeur décline toute responsabilité pour le cas où les Produits n'auraient pas été convenablement choisis, ou utilisés par le Client, ou lorsque les dommages sont dus à une manipulation ou un stockage non appropriés par le Client ; aucun retour de Produit n'est accepté sans l'accord préalable et écrit du Vendeur. La seule garantie applicable aux Produits consiste dans le remplacement gratuit des Produits Eurobio Scientific dont il est établi qu'ils sont défectueux ou inutilisables en raison de vices cachés. S'il est impossible de procéder au remplacement d'un Produit, il sera remboursé, ou fera l'objet d'un crédit en faveur du Client. Garanties particulières relative aux équipements : nos appareils vendus neufs en sus des Produits sont garantis douze mois (sauf consommables) pièces et main-d'œuvre à compter de la date d'installation chez le

Client. Les dommages d'origine externe ou consécutifs à une mauvaise utilisation de l'équipement ou à une utilisation non conforme, à un choc, à une exposition prolongée à l'humidité ou tout autre agent extérieur nocif ou corrosif, sont exclus de la présente garantie.

En tout état de cause, sous réserve des dispositions légales et réglementaires applicables, le montant total maximum de toutes les indemnités pouvant être versée par le Vendeur au titre d'une réclamation ou demande quelconque d'un Client relative à un Produit (en ce compris un équipement) Eurobio Scientifique dans le cadre des présentes Conditions Générales, ou des Conditions Particulières conclues avec le Client, ne peut excéder le prix effectivement versé par le Client au Vendeur au titre du Produit ou de l'équipement Eurobio Scientifique concerné.

#### 9. Paiement - Pénalités de retard et Réserve de Propriété

Nos factures sont établies conformément à la législation en vigueur et sont payables à notre siège social, net sous 30 jours date de facture. Aucun escompte n'est consenti pour un paiement anticipé.

En cas de retard de paiement, le Client sera redevable de plein droit, sans qu'une mise en demeure ne soit nécessaire, de pénalités au taux de refinancement le plus récent ou Refi) de la Banque centrale européenne (BCE), en vigueur au 1er janvier ou au 1er juillet selon le cas, majoré de 10 points, soit 12%. Le Client sera en outre redevable de plein droit, dès le jour suivant la date limite de règlement figurant sur la facture, d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 euros HT ou son montant établi par Décret. Ces intérêts de retards et pénalités devront être réglés par le Client en sus du prix.

Par application des dispositions de l'article 2367 du Code Civil, le Vendeur ou ses ayants droit se réserve(nt) la propriété des Produits (y compris équipements) vendus au Client jusqu'au paiement complet du prix et des pénalités et frais décrits ci-dessus. Néanmoins, le Client supporte tous les risques que les Produits (y compris les équipements) peuvent encourir ou occasionner, à partir du moment où ils sont remis au transporteur comme il est indiqué aux présentes Conditions Générales.

Les Parties reconnaissent et acceptent que le bénéfice de la réserve de propriété stipulée ci-dessus se reporte sur la créance du Client à l'égard de sous-acquéreurs ou sur l'indemnité d'assurance subrogée aux Produits en cas de revente de ceux-ci par application des dispositions de l'article 2372 du Code civil. En cas de revente des Produits Eurobio Scientifique par le Client avant complet paiement au Vendeur, le Client s'engage à consigner la partie du prix de revente correspondant au prix des Produits Eurobio Scientifique facturé par le Vendeur et à honorer ses obligations de paiement à l'échéance convenue. Ainsi, le Vendeur pourra revendiquer entre les mains des sous-acquéreurs le prix ou la partie du prix des Produits Eurobio Scientifique vendus sous clause de réserve de propriété qui n'aura été ni payé, ni réglé, ni compensé en compte courant entre le Client et ses sous-acquéreurs. Pour l'exercice de ce droit, le Client s'engage à fournir au Vendeur, sans délai et à première demande, tous les renseignements ou documents utiles concernant ses sous-acquéreurs (identité, quantité vendue, état des ventes, mode et délais de paiement, factures, journal des ventes, etc.). Les dispositions de l'article L. 624-16 du Code de commerce s'appliquent, dans l'hypothèse de l'ouverture d'une procédure collective à l'encontre du Client.

Le Vendeur se réserve la possibilité de modifier (jusqu'à supprimer) le montant d'encours éventuellement accordé au Client à tout moment, et d'exiger un paiement comptant le cas échéant, notamment en cas d'incident de paiement ou d'informations financières défavorables. En cas de dépassement du montant de l'encours autorisé, le Vendeur se réserve le droit de demander pour toute nouvelle commande, ainsi que pour les commandes en cours non honorées, le règlement en avance du prix des produits commandés sur présentation de facture(s) pro forma avant toute livraison. En outre, le Client accepte de fournir à tout moment les garanties de sa solvabilité, notamment si la situation économique et/ou son crédit se détériorent. Faute de recevoir ces garanties, le Vendeur est en droit de résilier sans dommages et intérêts les commandes et contrats en cours. En cas d'incident de paiement avéré, le Vendeur adressera au Client une mise en demeure avec un préavis de huit jours pour régulariser la situation. Au-delà de ce délai, l'intégralité des sommes dues deviendra immédiatement exigible.

Litiges sur factures : lorsque le Client constate que des prix de vente facturés ne correspondent pas au barème de prix applicable à sa commande, il doit en informer le Vendeur sans délais. Le Vendeur procédera alors à l'émission d'un avoir annulant la facture initiale et d'une nouvelle facture rectificative. En tout état de cause, la date et les conditions de paiement de la facture rectificative resteront celles de la facture d'origine, et, en cas de retard de paiement, les intérêts de retards et pénalités mentionnés ci-dessus s'appliqueront au montant de la facture rectificative.

#### 10. Utilisation des Produits par le Client

Les Produits Eurobio Scientifique sont des réactifs de laboratoire, et, à moins d'indication contraire au recto de la facture du Vendeur ou sur les étiquettes du Produit ou dans l'un des catalogues du Vendeur, ils ne doivent pas être utilisés dans d'autres buts, notamment et sans que ces exemples soient limitatifs : in-vivo, dans les produits alimentaires, en médicaments, en produits médicaux ou cosmétiques pour les humains ou animaux ou dans des buts commerciaux.

#### 11. Retours

Aucun retour par le Client en port dû ne sera accepté. Les Produits Eurobio Scientifique ne peuvent être retournés ni leur valeur portée au crédit du Client qu'avec la permission préalable du Vendeur et, dans ce cas,

seulement en stricte conformité avec les instructions de réexpédition du Vendeur. Le prix de vente des Produits Eurobio Scientifique retournés dans ces conditions de conformité sera crédité au compte du Client sous déduction de 15% de ce prix de vente, et seulement si les Produits Eurobio Scientifique sont dans leur état d'origine. Les produits stériles, les sérums et les produits périssables ne sont jamais repris ou échangés.

#### 12. Propriété intellectuelle

Pour les besoins des Conditions Générales, le terme « Droits de Propriété Intellectuelle » signifie tous les droits de propriété intellectuelle suivants relatifs aux Produits Eurobio Scientifique : (i) brevets, demandes de brevet, droits sur les brevets, inventions qu'elles soient ou non brevetables ou brevetées, ainsi que toutes les améliorations y afférant ; (ii) dénominations sociales, noms commerciaux, enseignes, habillages commerciaux, logos, slogans, topographie de produits semi-conducteurs, dessins et modèles enregistrés et non enregistrés, marques ainsi que les enregistrements et demandes d'enregistrement y afférentes ; (iii) droits d'auteur, qu'ils aient été enregistrés ou non, y compris notamment, sans que cette liste ne soit limitative, les compilations, bases de données (y compris le droit sui generis sur les bases de données) et logiciels (y compris toutes les sources qui sont à leur base ou qui s'y rapportent, les codes objets et les codes sources), les manuels et autres documentations, les enregistrements visuels et/ou sonores ainsi que tous les dérivés, traductions, adaptations et combinaisons de ce qui précède; (iv) les noms de domaine et leurs extensions, et (v) le savoir-faire, les secrets de fabrique, les informations confidentielles ou privées et les techniques et recherches en cours. Tous les Droits de Propriété Intellectuelle relatifs aux Produits commercialisés par le Vendeur sont et restent la propriété exclusive du Vendeur et aucune disposition des Conditions Générales ne saurait être interprétée comme opérant un transfert d'un Droit de Propriété Intellectuelle du Vendeur au Client. Toute reproduction totale ou partielle, modification, diffusion, exploitation ou utilisation des Droits de Propriété Intellectuelle visés au précédent paragraphe, pour quelque motif et sur quelque support que ce soit, sans accord exprès et préalable du Vendeur, est strictement interdite.

#### 13. Confidentialité

Sauf accord préalable écrit du Vendeur, le Client s'engage à garder confidentielles toutes les informations relatives au Vendeur, ses Produits ou son activité, qui auraient été portées à sa connaissance par le Vendeur dans le cadre de leurs relations commerciales. Le Client se porte fort du respect du présent engagement de confidentialité par ses salariés, préposés, mandataires ou représentants. Le présent engagement de confidentialité restera en vigueur jusqu'à l'expiration d'un délai de deux ans à compter de la date du dernier bon de commande adressé par le Client au Vendeur.

#### 14. Droit applicable – Tribunal compétent

Les Conditions Générales sont soumises au droit français.

A défaut de règlement amiable entre les Parties dans un délai de trente (30) jours à compter de la date d'une mise en demeure adressée à cet effet par une Partie à l'autre Partie, tous litiges entre les Parties auxquels pourraient donner lieu les présentes Conditions Générales de Vente ou qui pourront en être la suite, l'exécution ou la conséquence, seront soumis, sous réserve des dispositions légales applicables, à la compétence exclusive du tribunal de commerce d'Évry (France).

#### 15. Lutte contre le travail clandestin

Le Vendeur certifie être en conformité avec l'article L-324-10 du code du travail relatif à la lutte contre le travail clandestin.

#### 16. Protection des données à caractère personnel

Dans le cadre de la relation entre le Client et le Vendeur, des données à caractère personnel sont appelées à être collectées et traitées en conformité avec le règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil du 27 avril 2016 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation des données (RGPD) et la loi n°78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés dans sa dernière version modifiée (LIL). Le Vendeur, tout comme le Client, demeure responsable du traitement des données personnelles de contact collectées dans le cadre de la relation commerciale, en particulier les noms, prénoms, adresses email, adresses physiques et numéros de téléphone professionnels de collaborateurs. Chacun s'engage à ne traiter ces données que dans la mesure où elles sont nécessaires pour la relation commerciale, à respecter le RGPD et la LIL, et à prendre toute mesure technique pour préserver la sécurité et la confidentialité de ces données. Le Vendeur pourra toutefois être amené à communiquer ces données à certains sous-traitants, en particulier aux transporteurs livrant les Produits ou équipements vendus au Client. Le Client et ses collaborateurs concernés disposent d'un droit d'accès, de rectification, d'effacement, de limitation, de portabilité, d'opposition au traitement de ces données, du droit de retirer leur consentement à leur traitement, et du droit de définir des directives relatives au traitement de ces données après leur décès. Ils peuvent exercer leurs droits par courrier envoyé en recommandé à Eurobio Scientifique, Service Protection des Données, à l'adresse du siège. En cas de litige portant sur le traitement de données à caractère personnel par le Vendeur, le Client est informé de son droit de saisir la CNIL (coordonnées figurant à l'adresse internet : [www.cnil.fr](http://www.cnil.fr)).





eurobio  
SCIENTIFIC

7 Avenue de Scandinavie ZA Courtaboeuf  
91940 LES ULIS France  
Tel : +33 1 69 79 64 80 Fax : +33 1 69 79 05 35  
Mail : [life@eurobio-scientific.com](mailto:life@eurobio-scientific.com)  
[www.eurobio-scientific.com](http://www.eurobio-scientific.com)