



# Aperçu des produits pour la biochimie

Une sélection de notre assortiment d'appareils et de produits  
biochimiques pour la biochimie des protéines, proteomics,  
biologie moléculaire etc.

Pour tous nos produits, nous offrons les prestations suivantes:  
conseils et aide à l'application, service de garantie, d'entretien  
et de réparation

---

#### IGZ Instruments AG

Furtbachstrasse 17 8107 Buchs ZH  
Niederlassungen/Succursales: Basel, Fribourg, Genève

Telefon 044 456 33 33  
Téléphone 022 343 91 60

igz.ch igz@igz.ch

## **Biochimie - Biologie moléculaire**

**Systèmes d'extraction d'acides nucléiques**

**Biochemicals**

**ELISPOT et kits PCR**

**EliSpot- FluoroSpot Reader**

**Station de travail sous atmosphère contrôlée**

**Incubateurs CO2**

**Materiel à usage unique en plastique**

**Systèmes de stockage et de rangement**

**Accessoires de laboratoire THOMAPOR**

Fujifilm Wako

FUJIFILM Wako

AID

AID

Baker Ruskinn

MMM - Binder - NBS/Eppendorf

Sterilin

National Lab

Reichert

---

### **IGZ Instruments AG**

Furtbachstrasse 17 8107 Buchs ZH  
Niederlassungen/Succursales: Basel, Fribourg, Genève

Telefon 044 456 33 33  
Téléphone 022 343 91 60

igz.ch igz@igz.ch

# Biochimie - Biologie moléculaire

## Systèmes d'extraction d'acides nucléiques

### Systèmes de préparation rapide des échantillons d'ADN et d'ARN



QuickGene Mini80, système semi-automatique  
QuickGene Mini480, système semi-automatique  
QuickGene 240, système automatique



## Biochemicals

**FUJIFILM Wako propose des réactifs pour les sciences de la vie et plus spécifiquement dans le domaine de la recherche cellulaire, recherche sur le cancer et microRNA ainsi que pour la recherche en chimie organique ou chimie analytique.**



ELISA Kits, kits d'extraction ADN  
Anticorps pour la recherche sur alzheimer ou l'apoptose  
Substances physiologiquement actives allant de 17-AAG à Xestospongin  
MicroRNA Cloning Kit, ssDNA Ligase, microRNA Isolation Kit (Human/Mouse Ago2, Anti Human/Mouse Ago2)  
Catalogue complet et plus de détails sous [www.wako-chemicals.de](http://www.wako-chemicals.de)



## ELISPOT et kits PCR

**Les kits de diagnostic AID se distinguent par l'amplification par PCR de l'ADN à analyser avant l'hybridation. Ce procédé permet une analyse précise et fiable même pour une faible quantité d'ADN.**



Borrelien ELISPOT: Anti-Borrelia burgdorferi-IgG - Immunoblot, Anti-Borrelia burgdorferi-IgM-Immunoblot, "Shared Epitope" et Lyme-Arthritis  
MRSA combi: détection de staphylocoques dorés et détermination simultanée des gènes de résistance aux macrolides, bêta-lactames, tétracycline, aminoglycoside et quinolone  
HPV Easy-Screening: détection du papillomavirus humain et différenciation de génotypes "à risque élevé" et "à risque faible", identification des génotypes HPV 16 et 18  
CAP Bacteria: dépistage des pathogènes les plus fréquents lors d'infection bactérienne (CAP)



### IGZ Instruments AG

Furtbachstrasse 17 8107 Buchs ZH  
Niederlassungen/Succursales: Basel, Fribourg, Genève

Telefon 044 456 33 33  
Téléphone 022 343 91 60

[igz.ch](http://igz.ch) [igz@igz.ch](mailto:igz@igz.ch)

## EliSpot- FluoroSpot Reader

Lecteur de microplaques 96 puits



EliSpot Reader Classic: Lecteur de microplaques 96 puits basique

vSpot Reader Spectrum, EliSpot/FluoroSpot Reader haute résolution pour divers formats de plaques

iSpot Reader Spectrum, lecteur de microplaques 96 puits très haute résolution EliSpot/FluoroSpot Reader



## Station de travail sous atmosphère contrôlée

La série Ruskinn Invivo est dédiée à la culture de cellules en atmosphère contrôlée, hypoxique ou anoxique.



Invivo 200 et 300 (petites enceintes, capacité jusqu'à 300 boîtes de pétri)  
Invivo 400 (capacité jusqu'à 620 boîtes de pétri)  
Invivo 500 (capacité jusqu'à 600 boîtes de pétri)  
Invivo 1000 (capacité jusqu'à 1200 boîtes de pétri)  
SCI-tive et SCI-tive N: atmosphère régulée en température, taux d'oxygène et dioxyde de carbone pour une prévention ultime du stress cellulaire



## Incubateurs CO2

IGZ propose un large assortiment d'appareils d'une capacité de 14 à 267 L. Le choix s'étend de l'équipement le plus simple et économique à la conception haut de gamme.



MMM: gamme d'incubateurs série CO2 Cell, 50 et 190 L

Binder: Série CB, Série CBS et Série CBF de 53, 170 et 267 L

NBS: incubateurs CO2 Galaxy séries S, C et R, 14 à 170 L



### IGZ Instruments AG

Furtbachstrasse 17 8107 Buchs ZH  
Niederlassungen/Succursales: Basel, Fribourg, Genève

Telefon 044 456 33 33  
Téléphone 022 343 91 60

igz.ch igz@igz.ch

# Biochimie - Biologie moléculaire

## Materiel à usage unique en plastique

Sterilin propose une large gamme d'articles à usage unique en matière plastique pour la microbiologie, l'analyse de l'eau et la biologie moléculaire.



Boîtes de Pétri de toutes sortes et toutes grandeurs  
Micro-plaques à 96 puits 96  
Pipettes et pointes de pipettes  
Bouteilles pour analyse de l'eau  
Tubes cryogéniques et tubes Eppendorf



## Systèmes de stockage et de rangement

La gamme National Lab comprend des racks de toutes tailles (aussi sur mesure) ainsi que des boîtes pour microtubes PCR et EPPI, pour lames porte-objets, tubes à centrifuger ou cryotubes.



Racks en acier inox pour congélateurs horizontaux et verticaux  
Boîte en carton traité disponibles en 5 coloris et différentes tailles  
Boîtes en polypropylène, 10 couleurs au choix, codage alphanumérique  
Boîte en polycarbonate (cryoboîtes)  
Tiroirs en acier inoxydable sans séparateur pour le stockage des bouteilles etc.



## Accessoires de laboratoire THOMAPOR

Reichelt Thomapor propose une large palette de d'accessoires de laboratoire allant du tuyau de dialyse à l'échangeur de ions. Tous les produits sont livrables rapidement et aussi en petites quantité.



Tuyau, chambres, cylindre et autres accessoires de dialyse  
Filtres ronds et membranes  
Membranes anions et cations  
Filtres et accessoires à usage unique en polystyrène



### IGZ Instruments AG

Furtbachstrasse 17 8107 Buchs ZH  
Niederlassungen/Succursales: Basel, Fribourg, Genève

Telefon 044 456 33 33  
Téléphone 022 343 91 60

igz.ch igz@igz.ch