

Mentionnez

**ACAF22MP**

lors de votre commande !



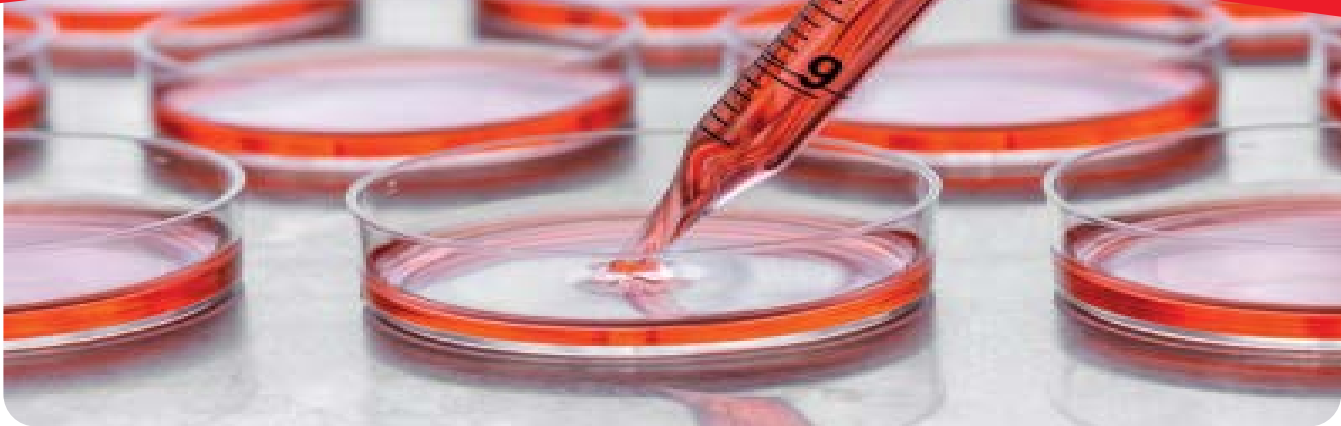
## Offre Académique 2022

- ▶ CULTURE CELLULAIRE
- ▶ BIOLOGIE MOLECULAIRE
- ▶ DETERGENTS
- ▶ ELECTROPHORESE
- ▶ MICROBIOLOGIE
- ▶ PRODUITS CHIMIQUES & REACTIFS



# Culture Cellulaire

Nous mettons à votre disposition une large gamme de produits afin de faire croître vos cellules hors de leur organisme (ex-vivo) ou dans leur milieu d'origine.



## Antibiotiques

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Kanamycin monosulfate	25 g	<a href="#">0215002925</a>	36.50
Aztreonam	1 g	<a href="#">0215041501</a>	59,85
Blasticidin S hydrochloride	50 mg	<a href="#">0215047750</a>	89,35
G418 disulfate	5 g	<a href="#">0215878294</a>	270,00
Vancomycin hydrochloride	1 g	<a href="#">0219554001</a>	70.55
Penicillin-Streptomycin (10000 IU/mL, 10 mg/mL)	100 mL	<a href="#">091670049</a>	15.10
Amphotericin-B (250 µg/mL)	20 mL	<a href="#">091672346</a>	29,10



## Bovine Serum Albumine (BSA)

Cette albumine (Cohn fraction V) est adaptée à de multiples usages comme nutriment dans les milieux de croissance, pour augmenter la viscosité et/ou la quantité de protéine dans certains milieux de tests antibiotiques, comme Agent bloquant dans les Western Blots ou applications ELISA, inhibiteur pour des études biochimiques ou structurales in vitro, et dans la formulation de vaccins vétérinaires.

Permet également la stabilisation de certaines enzymes de restriction ou de digestion de l'ADN et enfin empêche l'adhésion des enzymes aux tubes et aux embouts de pipettes.

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Albumin bovine, fraction V, ≥98% 	50 g	<a href="#">0216006950</a>	65,40
	100 g	<a href="#">0216006980</a>	119,50
	1 kg	<a href="#">0216006991</a>	727,70

## Croissance & Culture

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Agar	500 g	<a href="#">0210026290</a>	75,10
	1 kg	<a href="#">0210026291</a>	124,05
Tamoxifen	1 g	<a href="#">0215673891</a>	249,00
Dimethyl sulfoxide	500 mL	<a href="#">0219605590</a>	57,70
Dimethyl sulfoxide, ACS reagent grade	100 mL	<a href="#">0219141880</a>	24.90
FastGro Synthetic, chemically defined FBS replacement <b>NEW</b>	100 mL	<a href="#">092640049</a>	166,80
Ham's F-10 (10X) w/o L-glutamine, w/o sodium bicarbonate, with 12.4 mg/L phenol red	100 mL	<a href="#">091440049</a>	24,95
HEPES buffer, 1 M	100 mL	<a href="#">091688449</a>	29,00
Serum, human, pooled 	100 mL	<a href="#">092930149</a>	161,90
McCoy's 5A Medium, Park & Terasaki Modification, (1X) w/o L-glutamine, sodium bicarbonate 	100 mL	<a href="#">091692149</a>	31,00
Phosphate Buffered Saline (PBS), Formule Dulbecco sans calcium, magnesium (solution 1X)	500 mL	<a href="#">091860454</a>	19,00
Phosphate Buffered Saline (PBS), (1 tablette= 100ml PBS)	100 tabs.	<a href="#">092810305</a>	45,00
	200 tabs.	<a href="#">092810306</a>	89,00
	500 tabs.	<a href="#">092810307</a>	198,00
RPMI 1640 avec 2 g/l bicarbonate de sodium, sans L-glutamine & glucose	500 mL	<a href="#">091646854</a>	20,55
Chicken Embryo Extract 	20 mL	<a href="#">092850145</a>	290,00
1X Trypsin-EDTA solution (0.05% (w/v) Trypsin (1:250) and 0.02% (w/v) EDTA) 	100 mL	<a href="#">091689149</a>	23,10
Tryptose phosphate broth	100 mL	<a href="#">091682149</a>	20,70
Contamination			
MRA- Mycoplasma Removal Agent	5 mL	<a href="#">093050044</a>	237,00
Myco-Sniff-Valid Mycoplasma PCR Detection Kit 	1 kit	<a href="#">093050301</a>	271,50

### Mycoplasma Removal Agent (MRA)



- Élimine la contamination par les mycoplasmes des cultures cellulaires
- Activité à large spectre
- Efficace à faible concentration
- Faible cytotoxicité



LSM® - Lymphocyte Separation Medium

- Rendement maximal des cellules mononucléaires
- Centrifugation facile en une seule étape
- > 96% de viabilité cellulaire des lymphocytes
- Faible teneur en endotoxines
- Stérilisation en autoclave



Séparation

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
LSM® - Lymphocyte Separation Medium	5 x 100 mL	<a href="#">0850494</a>	100,55
LymphoSep®, lymphocyte separation medium	500 mL	<a href="#">091692254</a>	95,30

Conservation

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Plate sealer, acetate, non sterile	100/boîte	<a href="#">097640105</a>	23,25
Linbro® Plate Sealer	100/boîte	<a href="#">097740005</a>	32,55

Détection

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Multitest slide, 10-well, 8mm	100/boîte	<a href="#">096041805E</a>	135,75
Multitest slide, 8-well, 6mm	100/boîte	<a href="#">096040805</a>	101,70



Biologie Moléculaire

Broyez vos échantillons les plus complexes et les plus résistants !

La garantie d'un broyage optimal avec une large gamme de tubes de Lysing Matrix qui répondront à tous vos besoins.

Toutes les billes de Lysing Matrix sont fabriquées selon les normes de qualité les plus élevées pour vous garantir des performances optimales. Les billes de Lysing Matrix sont placées dans des tubes en polypropylène ultra-résistants, le tout dans les conditions les plus rigoureuses permettant de garantir une qualité « DNase, RNase free ».

Tubes de Lysing Matrix

- Pas de risque de contaminations croisées grâce aux tubes de Lysing Matrix à usage unique
- Rendements élevés. Maintien de l'intégrité et de la taille de l'ADN, de l'ARN et des protéines
- L'ADN et l'ARN purifiés sont prêts à l'emploi pour de nombreuses applications (PCR, RT-PCR, etc.)

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Lysing Matrix A tubes - Tissus animaux et végétaux	100 x 2 mL	<a href="#">116910100</a>	259,55
	500 x 2 mL	<a href="#">116910500</a>	995,00
Lysing Matrix B tubes - Bactéries 🏆	100 x 2 mL	<a href="#">116911100</a>	259,55
	500 x 2 mL	<a href="#">116911500</a>	995,00
Lysing Matrix C tubes - Levures et champignons	100 x 2 mL	<a href="#">116912100</a>	259,55
	500 x 2 mL	<a href="#">116912500</a>	995,00
Lysing Matrix D tubes - Tissus animaux et végétaux 🏆	100 x 2 mL	<a href="#">116913100</a>	259,55
	500 x 2 mL	<a href="#">116913500</a>	995,00
Lysing Matrix E - Echantillons du sol et de l'environnement	100 x 2 mL	<a href="#">116914100</a>	259,55
	500 x 2 mL	<a href="#">116914500</a>	995,00
Lysing Matrix Y - Levures	100 x 2 mL	<a href="#">116960100</a>	259,55
Lysing Matrix Z - Tissus animaux et végétaux	100 x 2 mL	<a href="#">116961100</a>	259,55
Ceramic Spheres, 6.35 mm (1/4")	500 each	<a href="#">116540412</a>	364,00






## FastPrep® : Kits d'extraction et de purification

Simplicité et efficacité au rendez-vous avec les kits d'extraction et de purification FastPrep®.

Les kits d'extraction/purification de la gamme FastPrep® permettent d'obtenir de l'ADN et de l'ARN prêts à être utilisés pour toute application ultérieure.

Les kits contiennent des tubes de Lysing Matrix pour l'étape de broyage mécanique et l'ensemble des réactifs pour la purification d'ADN et d'ARN.

- Protocoles prêts à l'emploi pour l'extraction d'ADN et d'ARN.
- Des rendements plus élevés, une qualité constante et une grande rapidité.
- Aucune contamination croisée avec les tubes de Lysing Matrix à usage unique.

Nom du produit		Condit.	Code Produit	Prix (€)
Fast RNA Pro Blue Kit ARN de bactéries	⚠	50 Preps	<a href="#">116025050</a>	206,65
Fast RNA Pro Red Kit ARN de levures et champignons		50 Preps	<a href="#">116035050</a>	206,65
Fast RNA Pro Green Kit ARN de tissus animaux et végétaux	⚠	50 Preps	<a href="#">116045050</a>	206,65
Fast RNA Pro Soil-Direct Kit ARN d'échantillons du sol et de l'environnement	⚠	50 Preps	<a href="#">116070050</a>	400,70
Fast DNA Spin Kit ADN de tissus animaux et végétaux, bactéries, levures, champignons	⚠	100 Preps	<a href="#">116540600</a>	360,75
Fast DNA Spin Kit for Soil  ADN d'échantillons du sol et de l'environnement		50 Preps	<a href="#">116560200</a>	324,40
Fast DNA 50mL SPIN Kit for Soil ADN d'échantillons du sol et de l'environnement	⚠	10 Preps	<a href="#">116560600</a>	163,70
Fast DNA Spin Kit for Feces ADN d'échantillons de selles	⚠	50 Preps	<a href="#">116570200</a>	324,40
SPINeasy DNA Kit for Tissue and Bacteria <b>NEW</b> ADN de tissus animaux et bactéries		50 Preps	<a href="#">116532050</a>	182,40


## MagBeads FastDNA for Soil et MagBeads FastDNA for Feces

Extraction d'ADN génomique de tout type d'échantillons de l'environnement et de matières fécales, manuellement ou à l'aide d'un automate de purification.

Ces Kits contiennent des tubes de Lysing Matrix pour un broyage efficace de l'échantillon et une lyse complète de tous les microorganismes en quelques secondes. Ils se composent également de réactifs spécialement développés pour éliminer les acides humiques, les composés phénoliques et les inhibiteurs d'enzymes et permettent ainsi d'extraire de l'ADN génomique très pur, prêt pour la PCR, le séquençage et d'autres applications.

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
MagBeads FastDNA™ Kit for Soil <b>NEW</b> ADN d'échantillons du sol et de l'environnement	50 preps	<a href="#">116561050</a>	324,40
MagBeads FastDNA™ Kit for Feces <b>NEW</b> ADN d'échantillons de selles	50 preps	<a href="#">116570400</a>	324,40

## Produits Complémentaires pour la Biologie Moléculaire

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
RNase Erase® Décontaminant Rnase des paillasse, pipettes, tubes	250 mL	<a href="#">04821682</a>	63,75
DNA-Erase™ Décontaminant ADN des paillasse, pipettes, tubes	500 mL	<a href="#">04821805</a>	38,20
AquaPhenol - saturé en eau pour extraction ARN, avec réactifs pour ajuster pH pour ADN	⚠ 250 mL	<a href="#">11AQUAPH01</a>	88,10
Tween® 20, molecular biology grade	500 mL	<a href="#">11TWEEN201</a>	52,65
Glycogen	 500 µL	<a href="#">11GLYCO001</a>	101,40
Proteinase K	100 mg	<a href="#">0219350480</a>	94,90
	250 mg	<a href="#">0219350483</a>	223,30



Réactifs pour PCR

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Water, DNase, RNase free	500 mL	04821739	23,55
Taq & Go Ready to use PCR mix	1 mL	11EPTAG100	55,75
	10 x 1 mL	11EPTAG110	472,00
Taq DNA Polymerase (5U/μl), Tampon avec et sans MgCl2 et solution MgCl2	1 000 U	11EPTQA100	348,50
	3 x 250 U	11EPTQA325	289,85
	10 x 250 U	11EPTQA925	854,55
Taq Core Kit 10 (dNTPs Mix 10 mM)	10 x 250 U	11EPTQK109	796,40
Taq Core Kit 25 (dNTPs Mix 25mM)	10 x 250 U	11EPTQK259	796,40
SET 4 dNTPS (100 mM)	4 x 25 μmol	11NTACG100	107,35
	4 x 100 μmol	11NTACG111	314,75
MIX dNTPS (5 mM chacun)	5 μmol	11NTPMX050	49,15
MIX dNTPS (10 mM chacun)	5 μmol	11NTPMX100	49,15
	5 x 5 μmol	11NTPMX105	177,85
MIX dNTPS (25 mM chacun)	5 μmol	11NTPMX250	49,15
	5 x 5 μmol	11NTPMX255	177,85
T4 gp32-Pour une PCR haute fidélité	100 μg	11TGP32100	107,65

Modèle Murin pour la Colite

Le sulfate de Dextran sodique (DSS) est l'un des composés les plus courants et les plus efficaces utilisés pour induire la colite ulcéreuse chez les animaux. Le modèle de colite DSS a également été largement utilisé pour étudier le développement du cancer du côlon en relation avec l'inflammation du côlon, comme celle qui se produit chez les patients souffrant de colite ulcéreuse de longue date.

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Dextran sulfate sodium salt (DSS) MW: 36 000-50 000, colitis grade	50 g	0216011050	267,45
	100 g	0216011080	434,05



- Induit une colite grave (maladie inflammatoire de l'intestin) :
- Haute teneur en soufre 19%.
  - Haute chiralité 104° de rotation spécifique
  - pH bas - 6,2 pour une solution à 1%

Détergents

Nous développons depuis plus de 50 ans nos détergents 7X formulés pour le nettoyage et la désinfection de vos paillasse, vaisselles et ustensiles de laboratoire.

Une partie de la gamme 7X est conçue dans le respect de l'environnement grâce à sa formule écologique sans phosphate.



Détergents

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
7X Detergent	1 gal	097667093	29,45
	4 x 1 gal	097667094	72,80
ES 7X Detergent, phosphate free	2 x 5 L	097667121	65,15
	4 x 1 gal	097667194	88,05
	5 gal	097667195	105,40

Respecte l'environnement : Une partie de la gamme est biodégradable et sans phosphate.

Se rince facilement sans laisser de traces

Existe en **formulation non moussante** pour machine et sous-agitation.




pH neutre qui n'agresse pas le matériel traité.

# Electrophorèse


Pour une meilleure analyse et interprétation de vos résultats, optez pour notre sélection de produits spécifiques pour l'électrophorèse.



## Polymères

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Basic agarose Premier	500 g	<a href="#">11AGAF0500</a>	130,05
Agarose, molecular biology grade 	100 g	<a href="#">11AGAH0100</a>	74,75
	250 g	<a href="#">11AGAH0250</a>	186,75
	500 g	<a href="#">11AGAH0500</a>	267,35
Liqui-Gel™ 37:5:1 	500 mL	<a href="#">04800804</a>	56,30
40% (w/v) Acrylamide-bis-acryl 29:1 Solution 	1 L	<a href="#">11BIAC2902</a>	67,10

## Réactifs

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Polysorbate 20	1 L	<a href="#">0210316891</a>	63,90
CHAPS	25 g	<a href="#">0219031925</a>	135,00
Glycine, electrophoresis grade, >99,5%	1 kg	<a href="#">04808822</a>	48,65
	5 kg	<a href="#">04808831</a>	157,25
Urea, ultra pure, ≥99%	5 lb	<a href="#">04821527</a>	90,00
DL-Dithiothreitol (DTT), electrophoresis grade 	5 g	<a href="#">04856126</a>	31,90
Ethidium bromide disposal kit	50 bags	<a href="#">112350200</a>	89,50
Sodium Phosphate Buffer	60 mL	<a href="#">116560205</a>	30,45

## Tampons

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Glycerol, molecular biology grade	1 L	<a href="#">0219399691</a>	45,70
Glycerol, ultra pure	1 L	<a href="#">04800688</a>	29,50
	4 L	<a href="#">04800689</a>	72,10
Tricine, electrophoresis grade	1 kg	<a href="#">04807420</a>	257,80
PBS 10X	1 L	<a href="#">11PBS10X02</a>	63,10
TAE buffer 50X	1 L	<a href="#">11TAE50X01</a>	74,15
TBE Buffer 10X	1 L	<a href="#">11TBE10X02</a>	63,10
TRIS base, molecular biology grade	1 kg	<a href="#">11TRIS01KG</a>	89,00
Sodium Dodecyl Sulfate (SDS) 20% solution	1 L	<a href="#">11SDS20002</a>	134,25

# Immunologie

## Sérums

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
IgA, human serum , purified	5 mg	<a href="#">0855906</a>	186,95
Serum, normal, goat	50 mL	<a href="#">08642921</a>	71,90


## Anticorps Primaires

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Anti-actin mouse monoclonal antibody, clone C4	100 µL	<a href="#">08691001</a>	331,20
	200 µL	<a href="#">08691002</a>	388,95

# Microbiologie



## Lyse Enzymatique

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Zymolyase, 20T 	1 g	<a href="#">08320921</a>	389,70
Zymolyase, 100T	250 µg	<a href="#">08320932</a>	858,15
	500 µg	<a href="#">08320931</a>	1 673,65

## Milieux de Culture pour Levures


Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
YPD (YEPD) broth	1 kg	<a href="#">114001032</a>	127,50
YPD (YEPD) agar	1 kg	<a href="#">114001232</a>	149,25
DOB medium	1 kg	<a href="#">114025032</a>	197,75
DOBA medium	1 kg	<a href="#">114026032</a>	233,55
YNB avec sulfate d'ammonium	454 g	<a href="#">114027522</a>	66,25
YNB avec sulfate d'ammonium	1 kg	<a href="#">114027532</a>	126,55
CSM, en poudre	100 g	<a href="#">114500022</a>	267,35
CSM-HIS, en poudre	100 g	<a href="#">114510322</a>	147,75
CSM-LEU, en poudre	100 g	<a href="#">114510522</a>	269,45
CSM-URA, en poudre	100 g	<a href="#">114511222</a>	269,45

## IPTG et X-Gal

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
IPTG (Isopropyl-β-D-thiogalactopyranoside)	10 g	<a href="#">0219402995</a>	57,20
X-Gal (5-Bromo-4-Chloro-3-indolyl-beta-D-galactopyrranoside)	1 g	<a href="#">114063102</a>	80,30

## Milieux de Culture pour Bactéries

MP Biomedicals propose une grande variété de milieux pour la culture de bactéries. Les milieux de culture fournis sous forme de capsules permettent la préparation de tous vos milieux de manière simple, rapide et efficace : mettez les capsules dans l'eau et autoclavez ! Fini les poudres volatiles, les pesées fastidieuses et le nettoyage, simplifiez-vous la vie ! Les capsules sont disponibles en 2 tailles (petites capsules : 1g et grandes capsules : 5g).

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Yeast extract, en poudre	500 g	<a href="#">0210330390</a>	42,25
	1 kg	<a href="#">0210330391</a>	58,75
Agar, bacteriological grade	500 g	<a href="#">0215017890</a>	103,90
Tryptone	500 g	<a href="#">091010817</a>	61,90
LB Medium, petites capsules 	454 g (1 lb)	<a href="#">113002021</a>	74,10
	1 kg	<a href="#">113002031</a>	132,50
LB Medium, en poudre	1 kg	<a href="#">113002032</a>	74,10
LB MEDIUM, grandes capsules	1 kg	<a href="#">113002036</a>	153,05
LB-MEDIUM, LENNOX, petites capsules	1 kg	<a href="#">113002131</a>	132,50
LB-MEDIUM, LENNOX, en poudre	1 kg	<a href="#">113002132</a>	87,75
LB-Agar Medium, petites capsules	1 kg	<a href="#">113002231</a>	179,50
LB-Agar Medium, en poudre	1 kg	<a href="#">113002232</a>	98,10
LB-Agar Medium, grandes capsules	1 kg	<a href="#">113002236</a>	247,40
2XYT-BROTH, petites capsules	1 kg	<a href="#">113012031</a>	129,00
2XYT-BROTH, en poudre	1 kg	<a href="#">113012032</a>	89,00




# Produits Chimiques & Réactifs

Faites votre choix parmi notre large sélection de haute qualité de produits et réactifs spécialement conçus pour vos analyses, vos études qualitatives et vos préparations.


## Suppléments Nutritifs

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Brewers yeast	25 lb	<a href="#">0290331225</a>	127,55
Methionine/choline deficient diet (pelleted)	10 kg	<a href="#">0296043910</a>	393,50

## Tampons

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
SDS (Sodium dodecyl sulfate) ultra pure, ≥99% 	1 kg	<a href="#">04811030</a>	85,45
TRIS, ultra pure, ≥99.9%	500 g	<a href="#">04819620</a>	54,00
	1 kg	<a href="#">04819623</a>	91,90
	5 kg	<a href="#">04819638</a>	398,90

## Produits Chimiques & Réactifs

Nom du produit	Condit.	Code Produit	Prix (€)
Coenzyme A, trilithium salt, dihydrate 	100 mg	<a href="#">0210049380</a>	169,00
Lecithin	250 g	<a href="#">0210214783</a>	23,15
X-Gal (5-Bromo-4-Chloro-3-indolyl-beta-D-galactopyrranoside)	1 g	<a href="#">0215000191</a>	76,60
TMB (3,3',5,5'-Tetramethylbenzide) Liquid Substrate	100 mL	<a href="#">0215234680</a>	44,35
D-(+)-Glucose, anhydrous, ACS reagent grade	500 g	<a href="#">0215252790</a>	28,95
Erythrosin B, sodium salt	25 g	<a href="#">0219044925</a>	22,55
IGEPAL CA-630	500 mL	<a href="#">0219859690</a>	35,00
Ammonium sulfate	1 kg	<a href="#">04808211</a>	35,00
Guanidine hydrochloride, ultra pure grade, ≥99%	500 g	<a href="#">04820539</a>	53,00

# Conditions générales de vente







Envoi avec carboglace



Marchandises dangereuses



Best Sellers

- ▶ **Validité de l'offre :** Offre valide jusqu'au 31/12/2022
- ▶ **Conditions de paiement :** Valable 30 jours à partir de la date de facturation
- ▶ **Commande minimum :** 50€
- ▶ **Frais de port:** OFFERTS pour toute commande supérieure à 500€
- ▶ **En dessous de 500€ :**
  - 29€ pour l'envoi d'un paquet à température ambiante et de 2°C à 8°C
  -  54€ pour l'envoi avec carboglace (-20°C)
  -  94€ pour des marchandises dangereuses
  -   119€ pour des marchandises dangereuses expédiées avec de la carboglace
- ▶ **Autres conditions:** Selon les conditions générales de vente, décrites dans notre catalogue général et disponible sur simple demande.
- ▶ **Utilisation des produits:** Tous nos produits sont destinés à la recherche en utilisation in-vitro uniquement

Mentionnez  
**ACAF22MP**  
lors de votre commande\* !

\*Offre soumise aux conditions générales de vente MP Biomedicals. Offre dédiée aux clients du secteur académique, non cumulable avec d'autres remises et valable jusqu'au 31 Décembre 2022. Distributeurs exclus.



# Vos Contacts



**Emilie STORME-RAQUIDEL**

*Représentante Commerciale - Sud de la France*

**Tel: +33 (0)7.78.19.66.44**  
**emilie.storme@mpbio.com**



**Sonia RUIZ**

*Représentante Commerciale - Rhône-Alpes - Centre*

**Tel: +33 (0)6.25.17.06.80**  
**sonia.ruiz@mpbio.com**



**Kambiz NADERI, Ph.D.**

*Représentant Commercial : Nord de la France*

**Tel: +33 (0)6.25.17.78.11**  
**kambiz.naderi@mpbio.com**



**SERVICE CLIENT :**

EUROPE: 00800.7777.9999 | [custserv.eur@mpbio.com](mailto:custserv.eur@mpbio.com)

FRANCE: +33 3.88.67.54.25 | [custserv.fr@mpbio.com](mailto:custserv.fr@mpbio.com)

Learn more at [www.mpbio.com](http://www.mpbio.com)

