

Maison des Enseignants de Provence

PROMOTIONS ET NOUVEAUTÉS SVT

OFFRE VALABLE JUSQU'AU 31/10/2011



193180P LOUPE BINOCULAIRE

Grossissement X 20
Double éclairage incident et transmis
Tête inclinée à 45°
Objectif X 2 interchangeable
Oculaire grand champ X 10
Champ 10 mm à 20 X, 7 mm à 40 X

X20 avec éclairage

Prix ~~119,00~~ **107,00**

NOUVEAU



MICROSCOPE BIOBLUE À LED

La ligne moderne du BioBlue se distingue parmi tous les microscopes de sa catégorie. Il a été spécialement conçu pour l'enseignement de la biologie en laboratoire.

Les oculaires DIN WF 10x/18 des têtes mono et binoculaire du microscope BioBlue fourni le champ de vision idéal pour les études de la biologie.

Les objectifs achromatiques semiplan sont montés dans un seul plan focal de 45 mm et parfaitement centré sur le tube DIN de 160 mm. Lors d'un changement de grossissement, l'image reste focalisée et centrée. Grâce à un mécanisme de précision de mise au point macro et micrométrique combiné aux optiques corrigés, permet au microscope BioBlue de générer des images superbes et ultra nettes. Tous les modèles sont équipés d'un condenseur d'Abbe à O.N. 1.25 réglable en hauteur et avec un diaphragme à iris et porte filtre.

Référence	Tube	Oculaire	DIN	Objectifs	SMP	Platine	Prix
193965N	Mono	WF10x/18	4x, 10x,	S40x		Platine à valets	225,00 225,00
193966N	Mono	WF10x/18	4x, 10x,	S40x		Platine à mouv. orthogonaux	259,00 259,00
193967N	Mono	WF10x/18	4x, 10x,	S40x, S60x		Platine à mouv. orthogonaux	295,00 295,00
193968N	Mono	WF10x/18	4x, 10x,	S40x, S100x		Platine à mouv. orthogonaux	315,00 315,00
193969N	Bino	WF10x/18	4x, 10x,	S40x S100x		Platine à mouv. orthogonaux	365,00 365,00



LOUPE BINOCULAIRE X10 X30

Double éclairage incident et transmis
Tête orientable sur 360° avec tourelle -
Objectif X 1 et X 3
Oculaire grand champ X 10
Changement de grossissement par rotation

X10 X30 avec éclairage

193200P ÉCLAIRAGE HALOGÈNE

Prix ~~132,00~~ **111,00**

193201P ÉCLAIRAGE LED

Prix ~~139,00~~ **119,00**



LOUPE BINOCULAIRE X20 X40

Mêmes caractéristiques que le modèle ci-dessus.

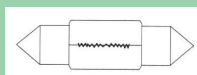
X20 X40 avec éclairage

193208P ÉCLAIRAGE HALOGÈNE

Prix ~~136,00~~ **113,00**

193209P ÉCLAIRAGE LED

Prix ~~143,00~~ **121,00**



200612P AMPOULE NAVETTE de rechange - 12V - 10 W

Prix ~~4,30~~ **2,70**



MICROSCOPE FL-100

- Tube monoculaire inclinée 45°, 360° tournable. Longueur tube 160 mm.
- Oculaire WF 10 x/18 fixé avec indicateur fixe
- Révolver pour 3 objectifs. - Objectifs achromatiques DIN 4 x N.A. 0.10, 10 x N.A. 0.25, S40 x N.A. 0.65.
- Tous les objectifs ont été traités anti-reflet. Le 40 x est en monture rétractable.
- Mise au point macrométrique et micrométrique avec boutons de commande. Mise au point macrométrique avec embrayage de sécurité.
- Platine 110 x 120 mm avec 2 valets imperdables.
- Condenseur fixe N.A. 0.65 et diaphragme à iris, porte-filtre et filtre bleu.
- Blocage de sécurité réglable évitant d'endommager les préparations et les objectifs.
- Éclairage incorporé 230 volts 20 watts pour le FL-100 à lumière incandescente, 12V/10W pour le FL-100 à halogène et 3 leds blanches pour le FL-100 à leds.
- Particularité : le FL-100 à leds a une autonomie de 24h sans prise secteur.**
- Durée de vie des leds : 100 000 H.**
- Avec interrupteur et cordon. - Statif en métal léger, blanc époxy moulé. - Grossissement 40 x, 100 x, 400 x
- Emballé avec housse de protection dans coffret polystyrène.

3 types d'éclairage possibles

193809P FL-100 à lumière incandescente ~~115,00~~ **99,00**

193810P FL-100 à halogène ~~119,00~~ **108,00**

193811P FL-100 à leds ~~122,00~~ **115,00**



MICROSCOPE POLARISANT

analyseur escamotable nouveau en polarisation

Microscope à tête monoculaire inclinée à 45° et rotative à 360°.
Optique : oculaire WF 10x/18mm.
Strainfree 4x, 10x et 40x.
Polarisation : analyseur escamotable avec clapet, platine circulaire et centrable de diamètre 135mm, rotative graduée à 360°, division à 1°. Résolution 6'. Polariseur 0-90°
Condenseur d'Abbe O.N. 1.25
Eclairage : halogène 6V/20W, 230V-50Hz.
Intensité réglable.

193850P MONOCULAIRE

Prix ~~320,00~~ **299,00**

193852N BINOCULAIRE

Prix ~~695,00~~ **695,00**



193845P MICROSCOPE ELECTRONIQUE USB

Permet d'observer les plus petits détails de tous les objets non placables sur une loupe ou un microscope. Etude des roches, bactéries du fromage, peau, poils, organes vivants, insectes, plantes vivantes. Grossissement jusque 200x. Transfert et alimentation via USB2. Enregistrement : photos et vidéos (30 img/sec). Résolution 640x480. Logiciel fourni compatible Windows XP.

X10 à X200

Prix ~~197,00~~ **185,00**



193017P OCULAIRE ELECTRONIQUE

Mini caméra port USB / Ø 23,2mm.
Permet de s'adapter sur un microscope.
Résolution 640 x 480.
Logiciel fourni compatible Windows XP.

Prix ~~95,00~~ **85,00**

CATALOGUE 2010/2011 - TARIF VALABLE JUSQU'EN MAI 2012

PRIX HORS TAXES

Maison des Enseignants de Provence



178805N KIT DE DISSECTION
Ciseaux fins inox, sclapel inox, pince forte droite, aiguille droite pointue, aiguille lancéolée, 2 lames porte-objet 1 cavité, 50 lames porte-objet 76x26mm, 100 lamelles couvre-objet 18x18mm, 3 préparations microscopiques, flacon fixateur baume du Canada 10 ml.

Prix ~~22,50~~ **22,50**



166900P BOITE DE PETRI Ø 90mm
En polystyrène, stérilisées, sans ergot.

Lot de 100

Prix ~~10,80~~ **8,50**



169020N PIPETTE PASTEUR en polyéthylène
1 ml, goutte 20µl, L 10mm.

Lot de 100

Prix 1 à 3 ~~8,50~~ **8,50**

Prix 4 et + ~~7,00~~ **7,00**



180285N KIT DE NETTOYAGE pour microscopie
Pinceau soufflant, liquide optique, chiffon, papier optique, coton-tige.

Prix ~~13,50~~ **13,50**



BALANCE COMPACTE

Livrée avec adaptateur secteur
Protection contre les surcharges

195119P DCT 201 - 145 x 145 mm
portée : 200 g. - précision : 0,1 g.

195122P DCT 2000 - 145 x 145 mm
portée : 2000 g. - précision : 1 g.

Prix ~~65,00~~ **47,00**



199130N LAMPE UV 9W - 254nm

Sur support
Alimentation 230V

Prix ~~69,00~~ **69,00**

ARMOIRES DE SURETÉ À VENTILATION FILTRANTE

Equipé d'un ventilateur silencieux 43dB,
220-240V, 50Hz, débit 86m³/heure.

Compartment pour filtre à charbon actif

doc sur demande



197311N Armoire simple

H 2135 x L 560
x P500 mm

Prix ~~1634,00~~ **1634,00**



197312N Armoire double

H 2135 x L 1100
x P500 mm

Prix ~~2213,00~~ **2213,00**

197261N Filtre moléculaire polyvalent Prix ~~198,00~~ **198,00**

197262N Filtre moléculaire pour vapeur organique Prix ~~154,00~~ **154,00**

ETIQUETTES DE DANGER GHS

rouleaux de 500 étiquettes autocollantes 26 x 26 mm

	040011P COMBURANT 18,30 16,60
	040012P EXPLOSIF 18,30 16,60
	040013P GAZ SOUS PRESSION 18,30 16,60
	040014P TOXIQUE pour l'environnement 18,30 16,60
	040015P RISQUES RESPIRATOIRES 18,30 16,60
	040016P TOXIQUE 18,30 16,60
	040017P INFLAMMABLE 18,30 16,60
	040018P CORROSIF 18,30 16,60
	040019P IRRITANT 18,30 16,60



PISSETTE SÉRIGRAPHIÉE avec nouveaux pictogrammes - GHS
250 ml

Référence	Couleur	Libellé	Prix Unitaire
164261P	Blanc	Eau	4,50 4,05
164262P	Blanc	Eau distillée	
164263P	Blanc	Eau déionisée	
164264P	Rouge	Acétone	4,05 4,05
164265P	Vert	Méthanol	
164266P	Bleu	Isopropanol	
164267P	Orange	Ethanol	

PROTECTION INDIVIDUELLE



180260P PAPIER D'ESSUYAGE en ouate de cellulose

Feuilles de 23 x 30 cm prédécoupées.

Lot de 2 rouleaux de 1000 feuilles chacun

Prix ~~30,50~~ **24,00**



BLOUSE DE LABORATOIRE 100% COTON

Référence	Taille	Prix unitaire
179211P	XS (36/38)	19,50 15,00
179212P	S (40/42)	
179213P	M (44/46)	
179214P	L (48/50)	
179215P	XL (52/54)	



179501P LUNETTES DE PROTECTION EVASTAR

Prix ~~2,50~~ **1,90**



179502P LUNETTES DE PROTECTION EVASPORT

Prix ~~4,90~~ **3,80**

GANTS EN LATEX (boîte de 100) légèrement poudré

179070P T. 6/7

179078P T. 7/8

179080P T. 8/9

~~6,80~~ **4,90**



GANTS EN VINYLE (boîte de 100) légèrement poudré

179096P T. 6/7

179097P T. 7/8

179098P T. 8/9

~~7,00~~ **5,10**



GANTS EN NITRILE (boîte de 100) non poudré

Contre les produits chimiques et les micro-organismes

179086P T. 6/7

179087P T. 7/8

179088P T. 8/9

~~11,70~~ **9,80**



268, av. de la Capelette - Bâtiment H - 13010 MARSEILLE
Tél. 04.91.78.02.01 - Fax 04.91.78.71.47 - commande@la-mep.com

www.la-mep.com

PRIX HORS TAXES