

PROM' ECO



ÉCOLOGIE – ÉCONOMIE – SOCIALEMENT RESPONSABLE

ECONOMISEZ L'EAU DANS LES LABOS

Pompe à vide à membrane LABOPORT®

- Remplace à la trompe à eau
- Air / gaz neutre
- Étanchéité d'environ 6x10⁻³ mbar l/s
- Membranes à structure brevetée



Référence	130N86KT18	130N86KN18
Vide limite	160 mbar	100 mbar
Débit	5.5 l/min	6 l/min
Surpression	2,5 bar	2,4 bar
Pour solvants	Oui	Non
Membrane	Revêtue PTFE	EPDM
Prix Public	430.17	361.92
Promo	344.00	273.00



Distiplus : appareil à production d'eau déminée

- Avec cartouche conductivimètre et fixation murale
- Conductivimètre analogique 220 V permettant une visualisation en permanence
- Débit 60 litres/heure - Volume résine 2L
- Avec une cartouche, produisez 260 litres avec une eau à 30°f

Référence	Modèle	Prix Public	Promo
121010425	Distiplus	370.00	296.00
121010426	Recharge	77.25	65.00



POINT INFO

La trompe à eau était à la mode en 1868.

Depuis, pour faire le vide, il y a d'autres moyens que gaspiller l'eau.

Remplacez la trompe à eau par notre pompe à vide

POINT INFO

Pour obtenir 4L/h d'eau distillée, c'est 300 litres d'eau dans le même temps dans l'évier.

L'eau désionisée à une conductivité plus basse que l'eau distillée pour vos analyses physico-chimiques.

L'eau distillée n'est utile que si vous faites de la microbiologie.

PRODUCTION EAU PURE & OSMOSÉE

Toutes les qualités d'eau en un seul appareil unique avec réservoir pressurisé

AUTWOMATIC PLUS 1+2 GR **Wasserlab**

Appareil de production d'eau pure (Type II), et ultra-pure (Type I) mais également d'eau osmosée selon la norme ASTM D1193

Eau type II, 3 l/h ou 5l/h selon modèle, **avec réservoir pressurisé** de 10 litres pour une eau protégée de l'air ambiant

- Conductivité < 1 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- TOC < 50 ppb
- Dénombrement bactérien ≤ 1 ufc/ml

Eau Type I : 1,1 l/min

- Conductivité < 0,056 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Résistivité 18,2 $\text{M}\Omega\cdot\text{cm}$
- TOC < 3 ppb

Caractéristiques :

- Ecran tactile intuitif
- Gestion par microprocesseur
- Accès à certains programmes par mot de passe

Personnalisation de l'appareil :

L'appareil est équipé d'un système d'où peuvent être personnalisées les fonctions suivantes :

- Consigne de conductivité (eau type II).
- Sélection de la valeur de conductivité maximale admise pour eau type II.

Type de distribution :

L'appareil permet trois types différents de distribution :

- Directe, par pression.
- Par volume à distribuer
- Par sélection de temps

Contrôle de paramètres de travail

L'appareil avertit du changement de consommables

Existe en version 3 litres/heure ou 5 litres/heure



PROTECTION & SÉCURITÉ

Armoire de sécurité 105 min « STOCKAGE DES BATTERIES LITHIUM-ION »



- Armoire 2 portes avec 4 étagères perforées
- Stockage de produits inflammables
- Stockage de batteries lithium-ion
- Ensemble de sécurité et de contrôle comprenant alarme visuelle et sonore, boîtier de contrôle, détecteur de fumée, extincteur automatique à ampoule 79°C spécial lithium 85 x 155 mm
- Conduits de ventilation avec système thermofusible



Résistance au feu 105 min et fabrication Française



Stockage de produits inflammables



Stockage de batteries Lithium-ion



Référence	Prix Public	Promo
TY795+LIX4	4912.00	4175.00

Poste de sécurité « microbiologique » CLASSE II

- Assurant une sécurité de premier ordre à l'opérateur, à l'environnement et au produit
- Instrument de choix quand il s'agit de manipuler des micro-organismes dangereux
- Le flux d'air est automatiquement maintenu à 0.45m/s.

Référence	Prix Public	Promo
TYP5M12	6136.00	5215.00



EN 12469

Conforme à la norme EN 12469



Convient à la manipulation de micro-organismes



Poste de sécurité « à flux laminaire vertical »

- Evite la contamination par des particules de galettes semi-conductrice ou par une contamination microbienne d'échantillons biologiques ou de tout autre objet sensible aux particules.
 - Le flux d'air est automatiquement maintenu à 0.40 m/s
 - Ventilateur peu bruyant
 - Haute intensité lumineuse
 - Remplacement facile des filtres
 - 2 modèles :
- FVL09 : largeur 900mm ou LV12 largeur 1200mm

Référence	Prix Public	Promo
TYFLV09 largeur 900mm	4136.00	3515.00
TYFLV12 largeur 1200mm	4636.00	3940.00



EN 61010-1

Conforme à la norme EN 61010-1

EN 61326-1

Conforme à la norme EN 61326-1

EN 61000-6-3

Conforme à la norme EN 61000-6-3



MESURONS NOTRE IMPACT

PHOTOMÈTRE PORTABLE PF-12plus

- 🌐 Convivial, facile et intuitif pour toutes les applications dans l'analyse des eaux (usées, potables, pisciculture et analyse du sol)
- 🌐 Plus de 100 méthodes préprogrammées
- 🌐 Mesure de la turbidité néphélométrique de 1-1000NTU
- 🌐 Boîtier étanche IP-68 🌐 Cuves rondes Ø ext. 16mm



Référence	Prix Public	Promo
MN919250	1524.00	915.00

Bloc chauffant Nanocolor® VARIO MINI

- 🌐 Bloc chauffant compact pour l'analyse de terrain
- 🌐 Préparation simultanée jusqu'à 6 échantillons
- 🌐 Alimentation allume-cigare ou secteur
- 🌐 Couvercle de sécurité robuste 🌐 Cuves rondes Ø ext. 16mm



Référence	Prix Public	Promo
MN919380	454.00	340.00

Mallette Nanocolor® avec PF-12Plus & VARIO MINI

- 🌐 Mallette d'analyse avec PF-12Plus et compartiment pour :
Bloc chauffant NANOCOLOR® : VARIO C2 ou VARIO Mini, 2 pipettes à piston, 3 boîtes de tests en cuves rondes NANOCOLOR®, accessoires



Référence	Prix Public	Promo
MN919214	1190.00	940.00

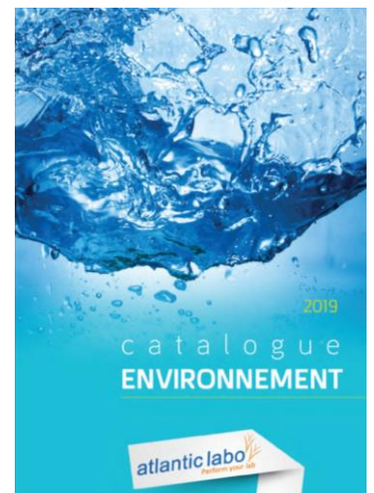
Reprise de vos distributeurs de réactifs : en panne, cassés, en état de fonctionnement ou non (toutes marques)

- 🌐 Ne jetez plus : nous reprenons votre appareil et le remplaçons par du neuf de marque  à un prix plus compétitif



L'environnement :

Demandez notre catalogue dédié



SUR L'ENVIRONNEMENT

Analyseur d'humidité dessiccateur PMB53 **BEADAM**

Méthode rapide pour la détermination de la siccité des boues
Trois options de chauffage afin de personnaliser les températures pour différents matériaux et méthodes d'essai

- Temps d'analyse max. 99min
- Poids max. échantillon : 50g
- Précision : 1g
- Gamme : 50... 160°C



Référence		Prix Public	Promo
AXPMB53	Dessiccateur PMB53	1095.00	876.00
PRE3507189	Coupelle de pesée x80	75.89	45.50

FOUR A MOUFLE 1 LITRE 1100°C **Nabertherm**

- Enveloppe double paroi acier inox
- Résistances vitrifiées en quartz
- Programmeur valeur consigne
- Porte basculante
- Dim ext (LxPxH) 250x265x340 mm
- Dim int. (LxPxH) 90x115x110 mm
- Volume 1 litre
- T° max 1100 °C
- Temps pour T° max : 10 min
- Puissance : 1.5 kW



Référence		Prix Public	Promo
00LE012K17N		1380.00	1242.00

Microscope pour les centres de traitement des eaux usées **KERN**

Série spécialement pour les applications générales avec la procédure de contraste de phase

- Système optique Infnit
- Revolver à 4 objectifs
- Siedentopf 30° incliné, pivotable 360°
- Compensation dioptrique d'un côté
- Dimensions totales : LxPxH 395x200x380 mm



Référence	Modèle	Prix Public	Promo
KEOBL145	Binoculaire	1420.00	1065.00
KEOBL155	Trinoculaire	1530.00	1150.00

Loupe pour analyse des micro-plastiques **KERN**

Microscopes stéréo à zoom facile d'utilisation

- Anneau lumineux LED intégré puissant et à intensité variable
- Système optique Greenough
- Tube incliné à 45°
- Oculaire : 10x Ø 20.0 mm
- Objectif : 0,7 x - 4,5 x
- Compensation dioptrique des deux côtés
- Dimensions totales : LxPxH 300x240x420 mm



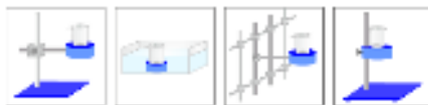
Référence	Modèle	Prix Public	Promo
KEOZL462	Trinoculaire	460.00	345.00
KEOZL463	Binoculaire	500.00	375.00

Accessoires pour microscopes & loupes

Référence		Prix Public	Promo	Référence		Prix Public	Promo
0221070050	Lame 76x26 (50)	4.19	3.20	0222050000	Lamelles 22x22 (1000)	44.33	31.00

PRIVILÉGIATIONS NOTRE

Agitateur magnétique submersible **L S C I**



Conçu pour travailler en immersion dans des milieux corrosifs.

Corps en PTFE avec 2 trous pour fixer une tige et un statif

Référence	Prix Public	Promo
LSCI-ANS-004	982.26	785.00



Agitateur magnétique non chauffant « forte viscosité » **L S C I**



- Grand volume d'agitation
- Surface de travail non-glissante
- Idéal pour les fortes viscosités

Référence	Modèle	Prix Public	Promo
LSCI-ANS-007	15-25 L	1402.50	1122.00
LSCI-ANS-009	25-50 L	2118.54	1695.00



Agitateur magnétique multiposte sans chauffage **L S C I**

- Boîtier extra-plat acier inox
- Surface de travail non-glissante
- Vitesse individuelle sur chaque post de 300-1500 tr/min



Référence	Prix Public	Promo
LSCI-ANM-10003 3 postes	437.58	350.00
LSCI-ANM-10006 6 postes	657.90	526.00
LSCI-ANM-10009 9 postes	920.04	736.00
LSCI-ANM-10012 12 postes	1185.24	948.00
LSCI-ANM-10015 15 postes	1436.16	1148.00
LSCI-ANM-10018 18 postes	1701.36	1361.00



Bain marie **L S C I**

- Cuve acier inox sans soudure
- Volume de 2, 6, 12, 20 ou 45L
- Précision $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Plage de température 5 à 200°C
- Sécurité surchauffe DIN12879
- Régularisation analogique



Référence	Volume	Dim. intérieur mm	Dim. extérieur mm	Prix Public	Promo
LSCI-TBN-02-200	2L	150x150x130	230x185x170	351.90	282.00
LSCI-TBN-06-200	6L	150x300x140	230x335x200	357.00	286.00
LSCI-TBN-12-200	12L	150x300x300	230x365x350	499.80	399.00
LSCI-TBN-20-200	20L	150x480x300	230x540x335	732.36	586.00
LSCI-TBN-45-200	45L	150x620x500	230x660x560	1120.98	897.00



SAVOIR FAIRE



Filtere seringue, marque française

-  A chaque filtre son application
-  Boite de 50 pièces
-  Non stérile

Type	Référence	∅ mm	µm	Prix Public	Promo
Acétate celluloſe (pour ſolution aqueuſe)	FIFISEAC2522	25	0.22	43.10	34.48
	FIFISEAC3322	33	0.22	58.20	46.56
	FIFISEAC2545	25	0.45	49.90	39.92
	FIFISEAC3345	33	0.45	55.92	44.74
PTFE (préparation d'échantillon HPLC à base de ſolvants)	FIFISEPT2522	25	0.22	54.50	43.6
	FIFISEPT3322	33	0.22	61.32	49.05
	FIFISEPT2545	25	0.45	61.18	48.94
	FIFISEPT3345	33	0.45	63.50	50.80
Nylon (filtration d'échantillon HPLC à écoulement & débit élevé)	FIFISENY2522	25	0.22	46.20	32.34
	FIFISENY3322	33	0.22	44.93	35.94
	FIFISENY2545	25	0.45	46.20	36.96
	FIFISENY3345	33	0.45	61.20	48.96

vous ?
la quaſi
des fabricant
ont diſparu.
paſ de faire
leſ dernierſ

emploiſ et
matériel



Multiparamètre multisondeſ **PONSEL**



-  Livré en mallette* avec ſolution d'étalonnage et 3 ſondeſ :

- pH/redox - Conductivité - Oxygène diſſouſ

-  2 entréeſ = 2 meſureſ différenteſ, maſ également **en option** avec le câble Y faiteſ 4 meſureſ différenteſ

-  Boîtier IP68, compact, léger & anti-ſhoſ

-  En accéſoire le PHOTOPOD : conversion en photomètre



Référence	Prix Public	Promo
ORNCPORC00132	2942.00	2354.00

*1 kit tampon pH offert

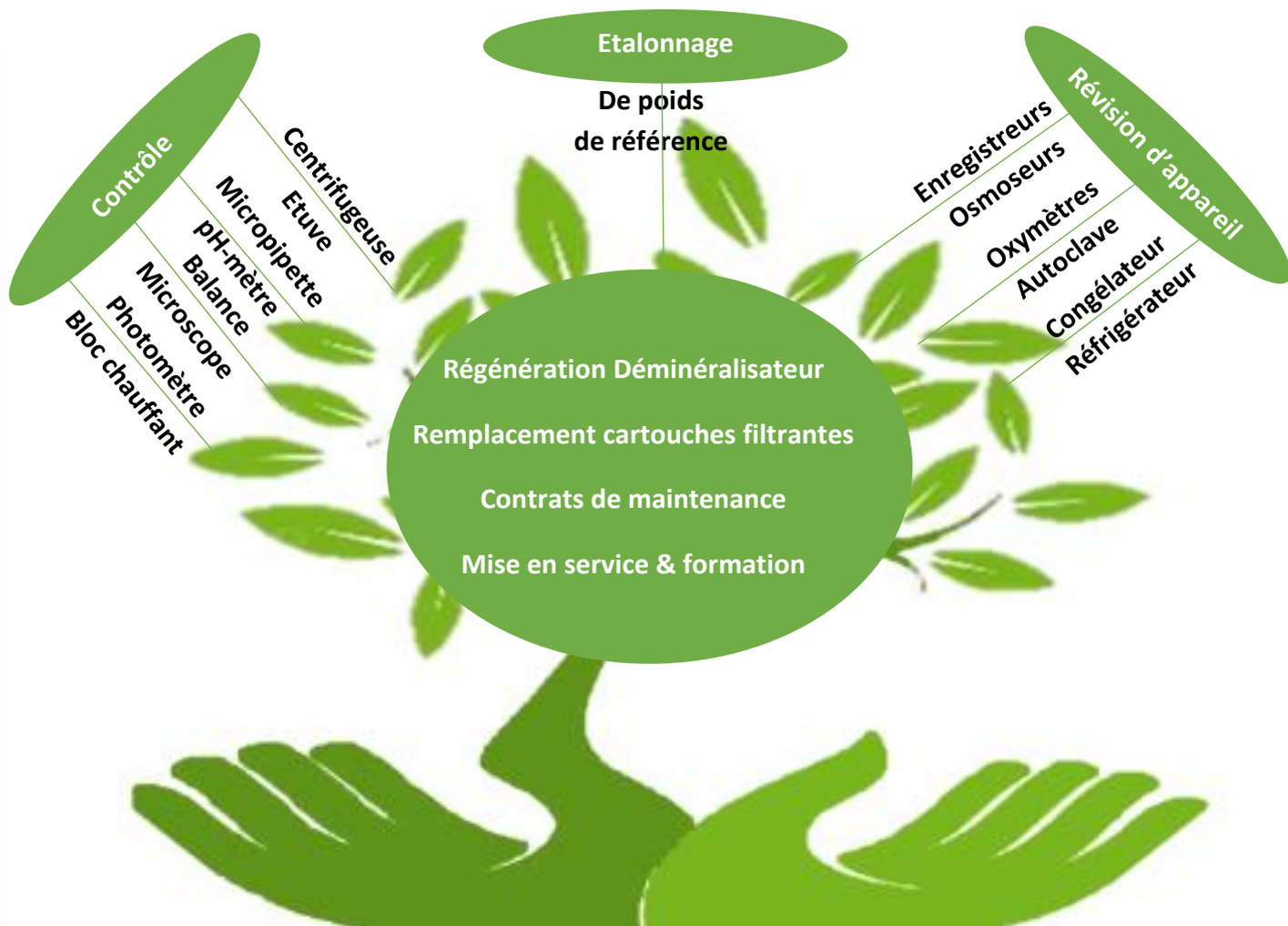
Spectrophotomètre UVILINE CONNECT

-  Nouvelle technologie ſaſ écran, communication Bluetooth



Référence	SE75UCT0480	SE75UCT0500	SE75UCT0510
Modèle	Connect 810	Connect 910	Connect 940
Gamme de longueur d'onde	320-1100 nm	320-1100 nm	190-1100 nm
Source	Halogène	Halogène	Xénon
Bande paſſante	6 nm	4 nm	
Réſolution L.O	Lecture : 0.1 nm Ajuſtement : 1 nm		
Balayage ſpectral	Rapide – moyen – lent		
Conſommation	110-220 V 50/60 Hz		
Température (°C)/Humidité	+10°C à +35°C ; Stockage -25°C à +65°C / Utilisation <75%, 30 jourſ/an : 95% ; reſte : 85%		
	Logiciel incluſ + Livré avec 1 cuve verre OGG420		
Prix Public	2403.00	2760.40	4199.30
Promo	1922.00	2208.00	3359.00

CRÉONS DU LIEN : ENSEMBLE



NOTRE SEUL FOND D'INVESTISSEMENT : C'EST VOUS !



Ici vous avez un prénom, un nom, pas seulement un numéro client !

Notre métier : c'est aussi créer du lien avec une équipe accessible & soudée ...

Cristel DUBERGEY
Responsable des Ventes

Serge LAMBERT
Directeur

Benoît PEYBALE
Responsable SAV

Bruno GOUZOU
Responsable financier

Magali DAURIGNAC
Assistante Direction Marketing

Nathalie LAMBERT
Agent d'Exploitation

Christopher ROTONDO
Responsable Magasin

...