

Instrument Special



2013

Balances, précision, Quintix



N

- Navigation de menu simple et applications intégrées par simple pression d'une touche
- Étalonnage interne et réglage de balance isoCAL entièrement automatiques
- Nettoyage aisé
- Connectivité "Plug and Work" à l'imprimante ou l'ordinateur



Prix spécial

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--------------------------------|--------------|
| 13503000 | Balance Practum® 5100g x 1g | 810,00 |
| 13592990 | Balance Practum® 5100g x 10mg | 810,00 |
| 13582990 | Balance Practum® 6100g x 10mg | 855,00 |
| 13572990 | Balance Practum® 1100g x 10mg | 945,00 |
| 13562990 | Balance Practum® 2100g x 10mg | 1 035,00 |
| 13552990 | Balance Practum® 210g x 1mg | 990,00 |
| 13542990 | Balance Practum® 310g x 1mg 31 | 1 125,00 |
| 13532990 | Balance Practum® 120g x 0.1mg | 1 260,00 |
| 13522990 | Balance Practum® 220g x 0.1mg | 1 440,00 |

Balances, Adventurer™ Pro



Économisez jusqu'à 25 %

- Parfaitement adaptées à de nombreuses applications de pesée
- Unités de pesée multiples
- Paravent sans cadre pour un accès aisé
- Écran LCD rétro-éclairé
- Plateau en acier inoxydable amovible
- Interface RS232 de série et USB en option
- Modèles d'étalonnage internes disponibles



| Balances analytiques | 10739525 | 10277964 |
|---------------------------|------------|------------|
| Capacité, g | 110 | 260 |
| Lisibilité, mg | 0,01 | 0,1 |
| Dimensions du plateau, mm | 90 de dia. | 90 de dia. |

| Balances de précision | 10074794 | 11808522 | 10514935 | 10024224 |
|---------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| Capacité, g | 210 | 210 | 2 100 | 2 100 |
| Lisibilité, mg | 0,001 | 0,01 | 0,01 | 0,1 |
| Dimensions du plateau, mm | 120 de dia. | 120 de dia. | 168 x 180 | 149 x 162 |

| Balances de précision | 10146104 | 10626095 | 10402182 | 10799355 |
|---------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| Capacité, g | 310 | 410 | 410 | 810 |
| Lisibilité, mg | 0,001 | 0,001 | 0,01 | 0,01 |
| Dimensions du plateau, mm | 120 de dia. | 120 de dia. | 149 x 162 | 149 x 162 |

| Balances de précision | 10788975 | 10333233 | 10452772 | 10709365 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| Capacité, g | 3 100 | 4 100 | 4 100 | 8 100 |
| Lisibilité, mg | 0,01 | 0,01 | 0,1 | 0,1 |
| Dimensions du plateau, mm | 168 x 180 | 168 x 180 | 149 x 162 | 149 x 16 |

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---------------------------------------|--------------|
| 11803103 | Balance Adventurer Pro 2100 g/0,1 g | 619,58 |
| 11813103 | Balance Adventurer Pro 4100 g/0,1 g | 727,16 |
| 11823103 | Balance Adventurer Pro 8100 g/0,1 g | 779,12 |
| 11843093 | Balance Adventurer Pro 210 g/0,01 g | 545,39 |
| 11863093 | Balance Adventurer Pro 410 g/0,01 g | 727,16 |
| 11873093 | Balance Adventurer Pro 810 g/0,01 g | 779,12 |
| 11883093 | Balance Adventurer Pro 2100 g/0,01 g | 912,68 |
| 10514835 | Balance Adventurer Pro 3100 g/0,01 g | 964,61 |
| 11893093 | Balance Adventurer Pro 4100 g/0,01 g | 1 012,85 |
| 11823093 | Balance Adventurer Pro 210 g/1 mg | 953,49 |
| 11886860 | Balance Adventurer Pro 310 g/1 mg | 983,17 |
| 11833093 | Balance Adventurer Pro 410 g/1 mg | 1 012,85 |
| 11843103 | Balance Adventurer Pro 110 g/0,1 mg 1 | 1 478,25 |
| 11853103 | Balance Adventurer Pro 260 g/0,1 mg 1 | 450,63 |

**PASSEZ VOTRE
COMMANDE AVANT LE
31 JANVIER 2014 POUR
BÉNÉFICIER DES OFFRES SPÉCIALES
CONTENUES DANS CETTE BROCHURE**

Balances, portables, Scout Pro



- Robustes et simples d'utilisation
- Plateau de pesée en acier inoxydable amovible
- Panneau avant étanche
- Grand écran LCD à haut niveau de contraste et haute visibilité
- Arrêt automatique
- Verrouillage configuré et support de sécurité intégré
- Connectivité USB ou RS232 en option



| Balances portables | 11859122 | 10162802 | 10638954 | 10769684 | 11882773 |
|-------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Capacité, g | 120 | 200 | 400 | 400 | 600 |
| Lisibilité, g | 0,001 | 0,01 | 0,01 | 0,1 | 0,01 |
| Diamètre du plateau, mm | 90 | 120 | 120 | 120 | 100 |

| Balances portables | 11839142 | 11311932 | 11812783 | 11849142 |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Capacité, g | 2 000 | 4 000 | 6 000 | 6 000 |
| Lisibilité, g | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 1 |
| Dimensions du plateau [l x p], mm | 142 x 165 | 142 x 165 | 142 x 165 | 142 x 165 |

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|-----------------|--------------------------|---------------|
| 11859122 | Balance portable SPU123 | 171,00 |
| 10162802 | Balance portable SPU202 | 122,25 |
| 10769684 | Balance portable SPU401 | 301,50 |
| 10638954 | Balance portable SPU402 | 219,75 |
| 11882773 | Balance portable SPU602 | 281,25 |
| 11839142 | Balance portable SPU2001 | 219,75 |
| 11311932 | Balance portable SPU4001 | 272,25 |
| 11849142 | Balance portable SPU6000 | 300,00 |
| 11812783 | Balance portable SPU6001 | 301,50 |

Bains, circulation, chauffants/réfrigérés, Fisherbrand



- Plage de température de -35°C à 100°C (modèle de 200°C disponible - non illustré)
- Élément chauffant de 1,2 kW (modèle de 2 kW disponible - non illustré)
- Pompe refoulante puissante (pompe refoulante/aspirante disponible - non illustrée)
- Cinq points de consigne programmables
- Affichage de la température avec une résolution de 0,1 ou de 0,01
- Mode économie d'énergie
- Capacités de refroidissement maximales de 800 W disponibles
- Alarmes/arrêt en cas de surchauffe et de faible niveau protégeant votre bain-marie à circulation et application
- Incluent des raccords de circulation externes et une housse de protection de la zone de travail



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|-----------------|---|-----------------|
| 11366641 | Bain-marie à circulation réfrigéré 4100 R20, capacité de refroidissement de 250 W, plage de temp. de -20°C à 100°C | 1 727,20 |
| 11386641 | Bain-marie à circulation réfrigéré 4100 R28, capacité de refroidissement de 500 W, plage de temp. de -28°C à 100°C | 2 231,60 |
| 11396641 | Bain-marie à circulation réfrigéré 4100 R235, capacité de refroidissement de 800 W, plage de temp. de -35°C à 100°C | 2 779,20 |

Bains à circulation, réfrigérés/chauffants, Optima

Grant

- Refroidissement de haute précision et puissant pour les systèmes ouvert et fermé
- Kit complet prêt à l'emploi, fourni avec des connecteurs, tuyaux isolés et clips
- Garantie de 4 ans
- Débits exceptionnels LTC2/LTC4 de 16/18 L/min
- Capacité de refroidissement puissante de 200/900 W à 20°C
- Grille avant amovible très pratique pour un accès au condenseur et robinet de purge
- Intuitifs et conviviaux, formation minimale requise
- Systèmes multifonctions économiques et efficaces pour les applications à basse température



Prix spécial

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|-----------------|---|-----------------|
| 12767859 | Bain à circulation réfrigéré/chauffant LTC2 | 2 879,60 |
| 12777859 | Bain à circulation réfrigéré/chauffant LTC4 | 4 774,80 |

Bain-Marie



- Capacité de 2 L à 28 L
- Panneau de commande à l'avant
- L'empreinte compacte optimise l'espace de paillasse du laboratoire



Bain-marie analogique

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|-----------------|--|---------------|
| 10632153 | Bain-marie 2L IsoTemp avec couvercle acrylique | 337,45 |
| 15157833 | Bain-marie 2L IsoTemp peu profond, avec couvercle acrylique | 337,45 |
| 10064544 | Bain-marie 5L IsoTemp avec couvercle acrylique | 387,60 |
| 10106434 | Bain-marie 10L IsoTemp avec couvercle acrylique | 451,35 |
| 15167833 | Bain-marie 5L/10L IsoTemp chambre double, avec couvercle acrylique | 804,10 |
| 15187833 | Bain-marie 20L IsoTemp avec couvercle acrylique | 560,15 |
| 15177833 | Bain-marie 28L IsoTemp avec couvercle acrylique | 620,50 |

Bain-marie numérique

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|-----------------|---|-----------------|
| 15197833 | Bain-marie 2L IsoTemp avec couvercle acrylique | 505,75 |
| 15117843 | Bain-marie 2L IsoTemp peu profond, avec couvercle acrylique | 505,75 |
| 15127843 | Bain-marie 5L IsoTemp avec couvercle acrylique | 484,50 |
| 15137843 | Bain-marie 10L IsoTemp avec couvercle acrylique | 515,95 |
| 15147843 | Bain-marie 5L/10L IsoTemp chambre double avec couvercle acrylique | 1 001,30 |
| 15157843 | Bain-marie 20L IsoTemp avec couvercle acrylique | 636,65 |
| 10004313 | Bain-marie 28L IsoTemp avec couvercle acrylique | 753,95 |

Prix indiqués en HT euros

Pack laveur à ultrasons, Fisherbrand

Ce pack contient un nettoyeur, un panier en acier inoxydable et un couvercle en plastique.

Fisherbrand

Pack à prix réduit



- Systèmes transducteurs de type sandwich hautes performances 37 KHz
- Réservoir de nettoyage fabriqué en acier inoxydable résistant à la cavitation
- Panneau de commande convivial et transparent, écran LED résistant aux éclaboussures affichant la durée et le temps restant de la période de nettoyage
- Boutons de réglage rotatifs pour le réglage du fonctionnement continu et de courte durée entre 1 et 30 min et plage de température variable par paliers de 5°C comprise entre 30°C et 80°C
- Fonctionnement à ultrasons et régulation de température (uniquement applicable aux appareils équipés d'un système de chauffage)
- Fonction de balayage pour une distribution optimisée du champ sonore dans le liquide de nettoyage par modulation de fréquence
- Écran LED pour les températures programmée et réelle (uniquement applicable aux appareils équipés d'un système de chauffage)
- Poignées de transport en plastique, thermoconductrices
- Surfaces intérieure et extérieure en acier inoxydable

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15199012 | Pack laveur ultrasons S-line 0,8 l | 245,70 |
| 15189002 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 0,8 l | 294,75 |
| 15109022 | Pack laveur ultrasons S-line 1,75 l | 424,24 |
| 15119012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 1,75 l | 493,50 |
| 15139022 | Pack laveur ultrasons S-line 2,75 l | 479,93 |
| 15109012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 2,75 l | 533,25 |
| 15159022 | Pack laveur ultrasons S-line 4,25 l | 673,22 |
| 15149012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 4,25 l | 767,40 |
| 15189022 | Pack laveur ultrasons S-line 5,75 l | 781,33 |
| 15159012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 5,75 l | 904,18 |
| 15179022 | Pack laveur ultrasons S-line 6,9 l | 959,05 |
| 15169012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 6,9 l | 1 036,85 |
| 15199022 | Pack laveur ultrasons S-line 9,5 l | 1 949,22 |
| 15179012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 9,5 l | 1 129,40 |
| 15119022 | Pack laveur ultrasons S-line 13 l | 1 182,54 |
| 15129012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 13 l | 1 415,25 |
| 15189012 | Pack laveur ultrasons S-line 14 l | 1 450,44 |
| 15129022 | Pack laveur ultrasons S-line 18 l | 1 366,09 |
| 15199002 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 18 l | 1 553,25 |
| 15149022 | Pack laveur ultrasons S-line 28 l | 1 728,09 |
| 15139012 | Pack laveur ultrasons chauffant S-line 28 l | 1 914,75 |
| 15169022 | Pack laveur ultrasons S-line 45 l | 2 587,22 |
| 15109032 | Pack laveur ultrasons S-line 90 l | 3 952,49 |

Refroidisseur, recirculation, laboratoire, Thermo Scientific™ Accel

Thermo SCIENTIFIC

- Plage de température de -10°C à 80°C (version de -25°C à 100°C disponible - non illustrée)
- Élément chauffant de 2 kW pour un chauffage rapide
- Pompe refoulante/aspirante puissante : débits maximum de 21 L/min et pression maximale de 805 mbar
- Capacité de refroidissement de 500 W à 20°C (pour le prix d'un système de refroidissement de 250 W à 20°C)
- Cinq points de consigne programmables
- Port USB pour une connectivité "Plug and play"
- Mode économie d'énergie
- Alarmes/arrêt en cas de surchauffe et de faible niveau



Les refroidisseurs de laboratoire Thermo Scientific™ Accel conviennent idéalement à une vaste gamme d'applications exigeant une circulation externe. Grâce à leur design compact et leur système d'aération à trois faces, les refroidisseurs peuvent être rangés dans un coin ou côte à côte, permettant ainsi de gagner un espace précieux sur la paillasse. Le faible volume du réservoir, ainsi que le système de réfrigération et l'élément chauffant puissants permettent d'ajuster rapidement les applications à la température de consigne. Les circulateurs Accel constituent une excellente alternative à la technique du refroidissement à l'eau du robinet, nuisible pour l'environnement. Pour les applications moins exigeantes, l'activation du mode économie d'énergie permet de réduire considérablement la consommation énergétique. Les applications types du refroidisseur de laboratoire Accel incluent le chauffage et le refroidissement des condenseurs, des petits récipients et bioréacteurs, des pompes à vide, des pare-vapeur, des évaporateurs rotatifs, des viscosimètres, des échangeurs thermiques et de l'équipement de distillation.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 12306323 | Refroidisseur de laboratoire Accel 500 SU LL | 2 216,80 |

Hotte PCR, Captair Bio

captair bio

N

- Verre acrylique spécial d'une épaisseur de 10 mm : protection de l'utilisateur contre les UV et les rayons β
- Choix de deux plans de travail : verre trempé ou acier inoxydable pour une décontamination et un nettoyage aisés
- Système de filtration Hepa H14 : qualité d'air ISO 5 dans le boîtier
- 1 à 3 tubes de décontamination par UV
- Interrupteur de sécurité pour la lampe UV ; la lampe UV est éteinte en cas d'ouverture du panneau avant
- Éclairage fluorescent interne : haute luminosité sur la totalité du plan de travail
- Largeur maximale de 1 800 mm : ergonomie et productivité accrues
- Filtre moléculaire en option pour l'élimination des COV dans le boîtier
- Réservoirs de contrôle de ventilation pour le contrôle du débit : déclenchement d'alarme en cas de panne
- Optimisez la productivité de la PCR* avec un niveau de sécurité supérieur pour vos échantillons et la protection de l'utilisateur contre les UV et les rayons β



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 14802261 | Ventilée 321, plan de travail en verre, largeur de 800 mm, filtre Hepa OE inclus | 3 895,23 |
| 14812261 | Ventilée 391, plan de travail en verre, largeur de 1 m, filtre Hepa OE inclus | 4 392,68 |
| 14822261 | Ventilée 712, plan de travail en verre, largeur de 1,8 m, filtre Hepa OE inclus | 7 124,12 |

*La réaction en chaîne par polymérase (PCR) est un processus protégé par des brevets détenus par Hoffmann-La Roche

Poste de sécurité, biologique, classe II, Thermo Scientific™ Safe 2020

Thermo
SCIENTIFIC

- Conception ergonomique pour réduire la fatigue physique avec châssis oblique et repose-bras
- Réduction de la consommation d'énergie grâce aux moteurs à courant continu
- Accès pratique à la chambre interne pour le nettoyage avec la conception de vitre Thermo Scientific SmartClean™
- Tranquillité d'esprit procurée par l'approche de sécurité "sans compromis" grâce aux fonctions de compensation automatique du débit et de vérification numérique du débit (DAVe) Thermo Scientific SmartFlow™



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 12666085 | Pack de Poste de Sécurité Microbiologique Safe 2020 de 1,2 m, incluant une lampe UV à faisceaux croisés, un support manuel réglable en hauteur et un siège Ergolign | 9 259,20 |

Incubateurs Thermo Scientific™ Heratherm Advanced Protocol

Thermo
SCIENTIFIC

Incubateurs microbiologiques

- Convection double pour plus de polyvalence : vitesse de ventilation réglable de 0 à 100%
- Excellente stabilité thermique et plage de température étendue jusqu'à 105°C
- Port d'accès pour une surveillance indépendante ou l'utilisation d'un agitateur dans l'unité
- Excellentes performances thermiques pour des résultats reproductibles
- Minuterie polyvalente
- Intérieur en acier inoxydable



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 10212120 | IMH100 ; incubateur Advanced Protocol ; convection double ; 104 L ; température ambiante +5 à 105°C ; 230 VCA ; 50/60 Hz | 2 208,30 |
| 10150070 | IMH180 ; incubateur Advanced Protocol ; convection double ; 178 L ; température ambiante +5 à 105°C ; 230 VCA ; 50/60 Hz | 3 156,05 |



Microcentrifugeuses Thermo Scientific™ Sorvall™ Legend Micro 17R et 17 avec rotor à double couronne

Thermo
SCIENTIFIC

- Eliminate the need for adapters with our unique Dual Row rotor that accepts 18 x 1.5/2.0 mL or 18 x 0.5 mL tubes
- Quiet performance (<56dBA ventilated and <50dBA refrigerated) provides a safe and stress-free environment
- Routine 17,000 x g performance

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 13511540 | Microcentrifugeuse réfrigérée Sorvall Legend Micro 17R, rotor double couronne | 2 882,25 |
| 13581520 | Microcentrifugeuse ventilée Sorvall Legend Micro 17, rotor double couronne | 1 274,40 |

Microcentrifugeuses Thermo Scientific™ Sorvall™ Legend Micro 21R et 21

Thermo
SCIENTIFIC

- Modèle standard avec rotor 24 places:
 - Tubes de 1,5 à 2,0 ml, y compris les mini-preps et les colonnes à centrifuger
 - Couvercle de confinement biologique Thermo Scientific™ ClickSeal™ s'enclenchant lorsqu'il est en place pour une ouverture et une fermeture rapide, une meilleure protection et plus de sûreté, avec un couvercle transparent pour voir les tubes en toute sécurité.
- Accélération rapide pouvant atteindre 21 100 g en moins de 12 secondes

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 10756090 | Microcentrifugeuse réfrigérée Sorvall Legend Micro 21R, rotor de 24 places avec couvercle de confinement biologique ClickSeal™ | 3 223,50 |
| 13581520 | Microcentrifugeuse ventilée Sorvall Legend Micro 21, rotor de 24 places avec couvercle de confinement biologique ClickSeal | 1 512,75 |

Prix indiqués en HT euros

Centrifugeuses multifonction Thermo Scientific Sorvall Legend XT et X1

Thermo
SCIENTIFIC



- Capacité accrue jusqu'à 40 tubes coniques de 50 ml et 6 flacons de 250 ml, le tout sur la paillasse.
- Polyvalence exceptionnelle grâce au système de changement de rotor simple et sécurisé Thermo Scientific™ Auto-Lock™ à bouton-poussoir.
- Couvercles de confinement biologique ClickSeal faciles à manipuler avec des gants pour une protection des échantillons garantie.
- Vitesse de rotation élevée avec les nacelles mobiles comme avec les rotors à angle fixe, y compris les rotors en fibre de carbone Fiberlite™ (jusqu'à 25 000 g et avec 15 ans de garantie).

| N° de réf. | Description | | MAINTENANT ! |
|------------|---|---|--------------|
| 11804253 | Centrifugeuse réfrigérée Sorvall Legend XTR | 3 litres, haute vitesse jusqu'à 4 700 tr/min / 4 816 g Rotor Swing-out TX-750 Nacelles rondes de 750 mL (jeu de 4) | 8 560,50 |
| 11894243 | Centrifugeuse ventilée Sorvall Legend XT | Couvercles de confinement biologique ClickSeal (jeu de 4) Adaptateurs pour 28 tubes coniques de 50 mL (jeu de 4) Adaptateurs pour 56 tubes coniques de 15 mL (jeu de 4) | 6 339,00 |
| 11884243 | Centrifugeuse réfrigérée Sorvall Legend X1R | 1,6 litre, haute vitesse jusqu'à 5 000 tr/min / 4 696 g Rotor Swing-out TX-400 Nacelles TX-400 (jeu de 4) | 6 965,25 |
| 11874243 | Centrifugeuse ventilée Sorvall Legend X1 | Couvercles de confinement biologique ClickSeal (jeu de 4) Adaptateurs pour 16 tubes coniques de 50 mL (jeu de 4) Adaptateurs pour 36 tubes coniques de 15 mL (jeu de 4) | 5 242,50 |

Système de lyophilisation, 2,5 L, FreeZone Plus Cascade

Protecting your laboratory environment
LABCONCO

- Condenseur de solvants de -84°C
- Vanne de commande de vide intégrée
- Chambre à échantillons transparente avec huit ports de valve inclus
- Étagères de produits incluses
- Le capteur d'humidité protège la pompe à vide des dommages
- Écran LCD intuitif et voyants LED de performances
- Port de données RS232
- 220/240 V, 50 Hz
- IQ/OQ disponible gratuitement



Prix spécial

Le système de lyophilisation de paillasse en cascade FreeZone Plus de 2,5 L est conçu pour les petits lots d'échantillons à faibles points eutectiques. Le kit inclut des accessoires de chambre à échantillons courants.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---------------------------------------|--------------|
| 11797318 | Lyophilisateur -85°C 2,5 l - plateaux | 9 900,00 |

Console de lyophilisation, 6 L, avec lyophilisateur à plateau de bouchage, FreeZone

Protecting your laboratory environment
LABCONCO

- Vanne de commande de vide intégrée
- Régulation de la température des échantillons de -40°C à +40°C
- Fonction de bouchage automatique des échantillons
- Fonction de précongélation et de démarrage automatique
- Dégivrage au gaz chaud du condenseur
- Port de données RS232
- IQ/OQ disponible gratuitement



Le système de console de lyophilisation et lyophilisateur à plateau de bouchage FreeZone de 6 L est conçu pour les charges d'échantillon aqueuses légères ou modérées exigeant un contrôle automatique des méthodes, de la précongélation au scellage des échantillons lyophilisés.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|------------------------------------|--------------|
| 11757298 | Lyophilisateur -50°C 6 l - chambre | 24 750,00 |

Congélateurs -86°C Thermo Scientific™ Forma série 88000

Thermo
SCIENTIFIC

- **Plus grande capacité de stockage d'échantillons**
Stockez jusqu'à 70 000 tubes de 2 ml ou 118 300 tubes de 1 ml
- **Sûreté et sécurité**
L'interface utilisateur à écran tactile est dotée d'un système de contrôle du fonctionnement du congélateur 24 h/24, 7 j/7, d'un journal des événements et d'un affichage complet des paramètres
- **Économie d'énergie**
Réduisez votre consommation d'énergie jusqu'à 15 % grâce au mode économie d'énergie (par rapport au mode haute performance).



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 11306311 | Congélateur -86°C Forma 88000 d'une capacité de 700 boîtes (949 L) | 10 908,00 |

Congélateurs coffres cryogéniques mécaniques Thermo Scientific

Thermo
SCIENTIFIC

Pour l'achat d'un congélateur coffre cryogénique mécanique, ÉCONOMISEZ JUSQU'À 25 %

- **Conçus pour le stockage à long terme de matériaux biologiques**
Uniformité de la température de -140°C et -150°C sans utilisation d'azote liquide.
- **Capacité de stockage des échantillons**
La totalité de l'intérieur du congélateur est utilisable pour le stockage des échantillons qui sont maintenus en dessous des températures critiques.
- **Fonctions de contrôle perfectionnées**
Contrôleur à microprocesseur pour une utilisation intuitive ; système de sécurité des points de consigne et mémorisation des incidents pour une protection des échantillons renforcée.



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 10601541 | Congélateur cryogénique, 292 L, 380 V/50 Hz | 18 752,00 |
| 11917375 | Congélateur cryogénique, 292 L, 220-240 V/50 Hz | 19 058,35 |
| 10611541 | Congélateur cryogénique, 193 L, 380 V/50 Hz | 16 025,87 |
| 11922785 | Congélateur cryogénique, 193 L, 220-240 V/50 Hz | 15 752,00 |

Congélateurs, ULT, armoires et coffres

Fisherbrand

- **Construction robuste**
Extérieur en acier renforcé laqué de forte épaisseur qui ne s'écaille pas et ne rouille pas ; intérieur en acier inoxydable avec étagères robustes.
- **Panneau de contrôle centralisé**
Le contrôleur à microprocesseur et le système de surveillance assurent un accès et une lecture aisés de l'intégralité des commandes et des affichages.
- **Portes intérieures sécurisées**
Quatre portes intérieures réduisent les pertes d'air froid et permettent un retour plus rapide à la température de consigne après ouverture des portes.



Congélateurs ULT, armoire

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 12636085 | Congélateur -86°C Forma série 900, 490 L, capacité : 320 boîtes H 50 mm | 7 952,25 |
| 12656085 | Congélateur -86°C Forma série 900, 651 L, capacité : 400 boîtes H 50 mm | 8 893,50 |
| 12646085 | Congélateur -86°C Forma série 900, 793 L, capacité : 600 boîtes H 50 mm | 10 158,75 |

Stockage cryogénique, Locator et Locator Plus LN2

Thermo
SCIENTIFIC

- Conception unique à base de portoirs suspendus et boîtes avec séparateurs permettant de suivre les stocks de tubes et de récupérer facilement les échantillons
- L'isolation par le vide minimise l'évaporation d'azote liquide et réduit les coûts d'exploitation



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 12366293 | Locator Junior Plus avec racks de 71 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 3 154,35 |
| 12336293 | Locator 4 Plus avec racks de 121 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 1 928,65 |
| 12346293 | Locator 6 Plus avec racks de 184 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 4 036,65 |
| 12316293 | Locator 8 Plus avec racks de 121 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 3 594,65 |
| 12326293 | Locator Junior avec racks de 60 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 2 978,40 |
| 12306293 | Locator 4 avec racks de 111 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 3 330,30 |
| 12356283 | Locator 8 avec racks de 111 L et socle à roulettes gratuit AY509X1 | 3 330,30 |

Prix indiqués en HT euros

Réfrigérateurs de laboratoire haute performance Thermo Scientific™ Forma

- **Tranquillité d'esprit**
Contrôleur à microprocesseur pour un stockage à basse température stable et sûr
- **Uniformité de la température**
La circulation d'air forcée maintient une température uniforme pour protéger vos précieux échantillons et votre stock
- **Fiabilité**
Les compresseurs hermétiques haute résistance garantissent des années d'utilisation



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 12356333 | Réfrigérateur haute performance Forma à porte vitrée, plage de températures : +1 à +8°C, 133 L | 2 676,00 |
| 12386333 | Réfrigérateur haute performance Forma à porte vitrée, plage de températures : +1 à +8°C, 326 L | 2 905,50 |
| 12376333 | Réfrigérateur haute performance Forma à porte vitrée, plage de températures : +1 à +8°C, 659 L | 3 222,00 |
| 12366333 | Réfrigérateur haute performance Forma à porte vitrée, plage de températures : +1 à +8°C, 826 L | 3 719,25 |
| 12346333 | Réfrigérateur haute performance Forma avec porte à double vitrage, plage de températures : +1 à +8°C, 1447 L | 4 835,25 |
| 12336333 | Réfrigérateur haute performance Forma avec porte à triple vitrage, plage de températures : +1 à +8°C, 2231 L | 6 153,75 |

Incubateurs à CO₂ Thermo Scientific™ Forma Steri-Cycle

La confiance est une culture propice aux découvertes.

- Le système de filtration d'air HEPA en chambre filtre en continu l'intégralité du volume d'air de la chambre toutes les 60 secondes, ce qui permet de réduire le niveau de particules à celui des salles blanches de classe 100, 5 minutes seulement après l'ouverture de la porte
- Cycle de stérilisation à haute température (140°C) certifié par un organisme indépendant, éliminant de façon fiable les mycoplasmes, les champignons, les moisissures, les levures, les bactéries ainsi que les spores très résistantes de toutes les surfaces internes
- Accessoires en cuivre 100 % massif



Offre spéciale
Les incubateurs à CO₂ Thermo Scientific™ Forma™ Steri-Cycle incluent un bac en cuivre 100 % massif, le tout commandé et livré sous une référence unique.



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 12356323 | Incubateur à CO ₂ Forma Steri-Cycle avec capteur CT, filtre HEPA et bac en cuivre | 5 705,25 |

Incubateur, agitateur, SI600



N

- Incubateur agitateur, capacité de 115 L
- Affichage numérique de la température et de la vitesse
- Minuterie intégrée
- Plateforme rétractable unique pour une plus grande facilité de chargement et déchargement

Idéal pour les procédures de culture cellulaire, l'incubateur agitateur orbital SI600 peut accueillir une vaste gamme de récipients, y compris jusqu'à 6 flacons de 2 000 ml ou 9 flacons de 1 000 ml.



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15159712 | Incubateur agitateur orbital SI600 Stuart | 3 793,21 |

Agitateurs à plaque chauffante, UC152 et US152

N

Agitateur à plaque chauffante UC152 et US152

- Vaste choix de plaques chauffantes : revêtement en aluminium robuste ou céramique résistante aux produits chimiques
- Témoin d'avertissement de surchauffe clignotant, indépendant du réseau
- Régulation précise de la température avec voyant LED à échelle graduée
- Design moderne et compact

Régulateur de température SCT1

- Régulation précise de la température du liquide
- Raccord de cornue intégré et support de sonde
- Sonde de température détachable
- Écran LED lumineux à haute visibilité
- Compact et léger
- Gamme complète d'accessoires d'échantillonnage



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15129712 | Agitateur à plaque chauffante UC152, régulateur de température SCT1, tige de cornue et support de sonde, couvercle en aluminium | 628,00 |
| 15119712 | Agitateur à plaque chauffante US152, régulateur de température SCT1, tige de cornue et support de sonde, couvercle en céramique | 604,00 |

Packs agitateurs verticaux

N

- Volume d'agitation maximal de 15 L (SS10)
- Volume d'agitation maximal de 25 L (SS20)
- Le pack inclut un socle, un bécher et une spatule d'agitation

L'agitateur vertical à usage général SS10 possède une capacité maximale de 15 L et est idéal pour les applications liquides aqueuses ou de faible viscosité. Le SS20 mélange jusqu'à 25 L de liquides de faible ou moyenne viscosité. Les deux packs incluent un socle universel, un bécher et une spatule d'agitation.



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15179712 | Pack agitateur vertical SS10 d'une capacité de 15 L | 830,00 |
| 15169712 | Pack agitateur vertical SS20 d'une capacité de 25 L | 964,29 |

Étuves, OGS, Thermo Scientific™ Heratherm™

Thermo
SCIENTIFIC

Fournies avec trois étagères

Étagère
GRATUITE !

- Plage de température de 50°C à 250°C
- Surface intérieure en acier inoxydable
- Surface extérieure peinte en acier inoxydable
- Convection par gravité
- Interface RS232
- Fournies avec deux étagères et une étagère GRATUITE



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15123026 | Étuve à convection par gravité, 1 400 W, dimensions (L x P x H), mm : 328 x 415 x 480 (internes), 530 x 565 x 720 (externes). Volume, L : 60 | 793,50 |
| 15143026 | Étuve à convection par gravité, 3 100 W. Dimensions (L x P x H), mm : 438 x 414 x 580 (internes), 640 x 565 x 820 (externes). Volume, L : 105 | 1 162,50 |

Étuves, OMS, Thermo Scientific™ Heratherm™

Thermo
SCIENTIFIC

Fournies avec trois étagères

Étagère
GRATUITE !

- Plage de température de 50°C à 250°C
- Surface intérieure en acier inoxydable
- Surface extérieure peinte en acier inoxydable
- Convection forcée
- Interface RS232
- Fournies avec deux étagères et une étagère GRATUITE



Trois étagères OMS

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 15103026 | Étuve à convection forcée, 1 400 W. Dimensions (L x P x H), mm : 354 x 368 x 508 (internes), 530 x 565 x 720 (externes). Volume, L : 66 | 1 029,00 |
| 15113026 | Étuve à convection forcée, 3 060 W. Dimensions (L x P x H), mm : 464 x 368 x 608 (internes), 640 x 565 x 820 (externes). Volume, L : 104 L | 1 437,75 |

Prix indiqués en HT euros

Étuves, OGS, acier inoxydable, Thermo Scientific™ Heratherm™

Thermo
SCIENTIFIC

Extérieur et intérieur en acier inoxydable

Int. et ext.
en acier
inoxydable

- Plage de température de 50°C à 250°C
- Convection par gravité
- Interface RS232
- Fournies avec deux étagères



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15133026 | Étuve à convection par gravité, 1 400 W. Dimensions (L x P x H), mm : 328 x 415 x 480 (internes), 530 x 565 x 720 (externes). Volume : 60 L | 874,50 |
| 15153026 | Étuve à convection par gravité, 3 100 W. Dimensions (L x P x H), mm : 438 x 414 x 580 (internes), 640 x 565 x 820 (externes). Volume, L : 105 | 1 272,75 |

pH-mètres, Thermo Scientific™ Orion StarA

Thermo
SCIENTIFIC



- Étalonnage du pH jusqu'à 5 points avec reconnaissance automatique des tampons USA/NIST et DIN
- Transfèrent aisément vos données et maintiennent le logiciel de l'instrument de mesure à jour via les ports USB et RS232 et le logiciel complémentaire d'analyse des données
- La mémoire non volatile contient jusqu'à 2 000 points de données avec horodatage
- Bras d'électrode inclus et nouveau support de sonde pour un maintien et un positionnement plus faciles des sondes dans les échantillons
- Mélange les échantillons sans plaque d'agitation à l'aide d'une commande directe de la sonde d'agitateur Orion Star (vendue séparément)
- Le boîtier de classe IP54 résiste aux éclaboussures et peut être fixé au mur si l'espace de table est insuffisant

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 11671449 | Kit de pH-mètres Orion Star A2115 | 562,72 |
| 11651459 | Kit d'instruments de mesure de pH/ISE Orion Star A2145 | 979,36 |

Étuves, OMS, acier inoxydable, Thermo Scientific™ Heratherm™

Thermo
SCIENTIFIC

Extérieur et intérieur en acier inoxydable

Int. et ext.
en acier
inoxydable

- Plage de température de 50°C à 250°C
- Convection forcée
- Interface RS232
- Fournies avec deux étagères



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 15163026 | Étuve à convection forcée, 1 400 W. Dimensions (L x P x H), mm : 354 x 368 x 508 (internes), 530 x 565 x 720 (externes). Volume, L : 162 | 1 110,00 |
| 15173026 | Étuve à convection forcée, 3 600 W. Dimensions (L x P x H), mm : 464 x 368 x 608 (internes), 640 x 565 x 820 (externes). Volume, L : 197 | 1 548,00 |

pH-mètres, AB150, Accumet, Fisherbrand

Fisherbrand

- Vues multiples
- Affichage rétro-éclairé
- Date/heure pour les normes GLP
- Options d'étalonnage du tampon utilisateur
- Support d'électrode à trois positions
- Fonctionnalité d'agitation
- Logiciel évolutif
- Support de fixation murale disponible



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 12870633 | Kit AB150. Inclut un instrument de mesure, une électrode de pH/ATC compatible TRIS, un bras d'électrode, des câbles RS232 et USB, une alimentation et un manuel | 908,00 |
| 12880633 | Kit AB150 BioBasic. Inclut un instrument de mesure, une électrode de pH accuTupH compatible TRIS, une sonde ATC, un bras d'électrode, une alimentation et un manuel | 996,00 |

pH-mètres, étanches, EcoTestr pH1 et pH2, Thermo Scientific™

Thermo
SCIENTIFIC

- Gamme de pH complète de 0 à 14
- Reconnaissance automatique de l'étalonnage et du tampon
- Compensation automatique de la température
- Étanchéité IP67 : l'appareil de test flotte sur l'eau pour un retrait facile
- Longue durée de vie du capteur : nul besoin de remplacer les capteurs
- Le logement de batterie encliquetable ne requiert aucun outil pour le remplacement des batteries
- La fonction Hold fige temporairement la lecture pour une plus grande facilité d'enregistrement
- Capuchon de protection du capteur qui sert également de conteneur pour les échantillons ou de solution d'étalonnage



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|------------------------------|--------------|
| 11589054 | Testeur ECO pH Testr | 45,45 |
| 11599054 | Testeur ECO Testr pH2 | 53,25 |
| 11509104 | Testeur pH étanche phscan 20 | 111,00 |
| 11519104 | Testeur pH étanche phscan 30 | 118,50 |

pH-mètre/conductimètre/thermomètre avec ATC, étanche, PCTestr 35, Thermo Scientific™

Thermo
SCIENTIFIC

- Un capteur mesure trois paramètres : nul besoin de permuter les capteurs pour différentes mesures
- Le PCTestr 35 mesure l'échelle de pH complète et la conductivité double gamme jusqu'à 20,0 mS/cm
- Le PTTestr 35 mesure l'échelle de pH complète et les TDS double gamme jusqu'à 10,00 ppt
- Étalonnage du pH jusqu'à cinq points et étalonnage de la conductivité/des TDS à deux points
- Facteur TDS réglable (0,40 à 1,00) et fonction de coefficient de température (0,0 à 10,0 % par °C)



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 11559074 | Instrument de mesure multiparamètre PCTest 35 | 145,50 |

pH-mètre/conductimètre/instrument de mesure des TDS/de la salinité/thermomètre avec ATC, étanche, PCSTestr 35, Thermo Scientific™

Thermo
SCIENTIFIC

- Multimètre, un capteur mesure cinq paramètres, nul besoin de permuter les capteurs pour différentes mesures
- Mesure de la gamme de pH complète avec une résolution maximale de deux décimales
- Gammes de conductivité/TDS basse, moyenne et haute : l'appareil peut même mesurer de l'eau pure !
- Mesure de la salinité sur plusieurs plages jusqu'à 10,00 ppt ou 1,00 %
- Flotte sur l'eau
- Étalonnage du pH jusqu'à cinq points et étalonnage à trois points de la conductivité/des TDS/de la salinité
- Garantie de deux ans
- Boîtier renforcé en Valox® : résistant aux chocs et aux produits chimiques selon les normes IP67



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 11509114 | Instrument de mesure multiparamètre PCSTestr 35 | 165,75 |

Pompes, péristaltiques et de distribution, FH100 et FH100D, Thermo Scientific™

Thermo
SCIENTIFIC

- Simplicité d'utilisation
- Simplicité d'entretien
- Conception ergonomique
- Plage de performance étendue (de 0,1 ml/min à 4 000 ml/min ; jusqu'à 60 psig)
- Programmables dans sept langues (FH100D)
- Produit à forte valeur ajoutée
- Peuvent être utilisées avec une poignée de distribution (disponible séparément)
- Débit de 0,5 à 4 000 ml/min



Les pompes péristaltiques FH100 et FH100D sont idéales pour les applications de mesure de précision à haute répétabilité. Elles offrent une plage de débit étendue comprise entre 0,1 ml/min et 4 000 ml/min et une pression maximale de 60 psig. Ces pompes s'amorcent automatiquement, sont capables de fonctionner à sec, et ne comportent pas de vannes ni de joints d'étanchéité, éliminant ainsi les besoins de remplacement. Le liquide entre uniquement en contact avec la tubulure, permettant ainsi un pompage exempt de contamination dans les applications de haute pureté.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|-------------------------------------|--------------|
| 11939738 | Pompe péristaltique, FH100 4-400T/M | 1 380,00 |
| 12336343 | Pompe FH100D + distributeur | 2 153,05 |

Prix indiqués en HT euros

Thermocycleurs 3 Prime

- Ecran tactile
- Encombrement réduit
- Montée en température jusqu'à 3°C/se



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 15189722 | Thermocycleur 3 PRIME 48 x 0,2 ml | 3 285,00 |
| 15199722 | Thermocycleur 3 PRIME 30 x 0,5 ml | 3 285,00 |
| 12618875 | Thermocycleur 3 PRIME 24 x 0,2ml | 2 349,05 |
| 12638875 | Thermocycleur 3 PRIME 18 x 0,5ml | 2 349,05 |
| 12658875 | Thermocycleur 3 PRIME 48 x 0,2ml Gradient | 3 419,57 |
| 12668875 | Thermocycleur 3 PRIME 30 x 0,5ml Gradient | 3 419,57 |
| 13560780 | Thermocycleur Prim Combi-Block 33 x 0.2ml et 33 x 0.5ml | 4 085,06 |
| 13560790 | Thermocycleur Prim Gradient Combi-Block 33 x 0.2ml et 33 x 0.5ml | 4 665,59 |

Spectrophotomètre, UV/visible, 7315



N

- Logiciel piloté par icônes
- Fonctionnalités de journalisation automatique
- Lampe à xénon "Press-to-read"
- Analyse spectrale sur toute la plage de longueurs d'onde
- Garantie de trois ans, y compris sur la lampe à xénon
- Enregistrement des résultats et de la méthode sur une clé USB
- Vaste gamme d'accessoires disponibles, contacter le service clientèle



| | |
|--------------------------------|----------------|
| Plage de longueurs d'onde, nm | De 198 à 1 000 |
| Largeur de bande spectrale, nm | 5 |
| Transmission | De 0 à 199,9 % |
| Plage d'absorbance | De -0,3 à 2,5 |

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|-------------------------------------|--------------|
| 15179702 | Spectrophotomètre, UV/Visible, 7315 | 3 508,83 |

Agitateurs, orbitaux, Thermo Scientific™ MaxQ™



- Affichage numérique de la température, de la vitesse et de la durée du cycle
- Tous les paramètres peuvent être simultanément visualisés afin d'éviter les erreurs pendant la programmation des conditions de fonctionnement
- Modèles de paillasse, sur pieds ou empilables disponibles



Réglez avec précision les affichages individuels de la température, de la vitesse et de la durée. Visualisez simultanément tous les paramètres afin d'éviter les erreurs pendant la programmation des conditions de fonctionnement. Les agitateurs sont disponibles en versions pour paillasse, sur pieds ou empilables. Ils sont dotés d'options d'incubation, de réfrigération et de bain-marie pour répondre à tous vos besoins et vos budgets.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|--|--------------|
| 11724948 | Agitateur orbital de petite capacité MaxQ 2000 | 1 879,20 |
| 10639953 | Agitateur orbital résistant au CO ₂ de petite capacité MaxQ 2000 | 3 335,20 |
| 11774948 | Agitateur orbital de grande capacité MaxQ 3000 | 4 450,40 |
| 11754988 | Agitateur-incubateur orbital de paillasse de petite capacité MaxQ 4450 | 3 949,60 |
| 11741278 | Agitateur-incubateur orbital de paillasse de petite capacité MaxQ 4450 avec serpentin de refroidissement | 4 128,80 |
| 11774948 | Agitateur-incubateur orbital de paillasse de grande capacité MaxQ 4000 | 4 450,40 |
| 11751278 | Agitateur-incubateur orbital de paillasse haute température de grande capacité MaxQ 4000 | 5 886,40 |
| 11744948 | Agitateur-incubateur réfrigéré orbital de paillasse de grande capacité MaxQ 4000 | 6 998,40 |
| 11784948 | Agitateur-incubateur orbital sur pieds MaxQ 5000 | 9 816,80 |
| 11794948 | Agitateur-incubateur réfrigéré orbital sur pieds MaxQ 5000 | 11 152,00 |
| 11754948 | Agitateur-incubateur orbital empilable MaxQ 6000 | 7 007,20 |
| 10178348 | Agitateur-incubateur réfrigéré orbital empilable MaxQ 6000 | 7 886,40 |
| 11704948 | Agitateur-incubateur orbital empilable MaxQ 8000 | 9 368,80 |
| 11800780 | Agitateur-incubateur réfrigéré orbital empilable MaxQ 8000 | 11 169,60 |

Spectrophotomètre, UV/visible, Genova Plus



- Destiné à l'analyse biologique
- Méthodes pré-programmées pour l'analyse de l'ADN/ARN
- Analyse de la pureté sur toute la plage de longueurs d'onde
- Méthode pré-programmée pour l'analyse des protéines
- Fonctions de spectrophotométrie standard
- Logiciel piloté par icônes
- Enregistrement de la méthode et des résultats sur une clé USB
- Lampe à xénon
- Garantie de trois ans, y compris sur la lampe à xénon



Mini-centrifugeuse gratuite

Spectrophotomètre à balayage UV/visible Genova Plus, équipé d'un support de micro-cuvettes, fourni avec un support de cuvettes de 10 mm x 10 mm, un kit de 100 micro-cuvettes jetables, une clé USB de 4 Go, un manuel d'instructions et une alimentation universelle.

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Plage de longueurs d'onde, nm | 198 à 1 000 |
| Largeur de bande spectrale, nm | 5 |
| Longueur du trajet optique, mm | 10 |
| Plage d'absorbance | De -0,30 à 2,5 A |
| Volume d'échantillon | 70 µL (minimum) |

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 15148516 | Spectrophotomètre Genova Plus + mini-centrifugeuse GRATUITE | 5 686,63 |

Lecteur multimode, Thermo Scientific™ Varioskan Flash

Thermo
SCIENTIFIC

N

- Lecteur multimode d'analyse spectrale adapté à un large éventail d'applications
- Technologies disponibles : intensité de fluorescence, TFR, photométrie UV/visible, luminométrie
- Excellente sensibilité pour les lectures de fluorescence et luminescence
- Jusqu'à trois distributeurs intégrés et incubation de haute précision permettant des mesures rapides de cinétiques enzymatiques exigeant un contrôle de la température
- Les fonctions de sécurité intégrées assurent une fiabilité supérieure pour les cycles quotidiens



Le lecteur multimode Thermo Scientific Varioskan Flash permet d'exécuter aisément un large éventail d'applications avec un degré de sensibilité élevé, des applications à point final aux applications cinétiques exigeantes pour une fiabilité supérieure.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|-------------------------------|--------------|
| 10399773 | Varioskan avec bottom reading | 24 688,00 |
| 11889540 | Varioskan Option LumiSens | 3 049,00 |
| 10746670 | Distributeur + seringue 1ml | 2 134,00 |

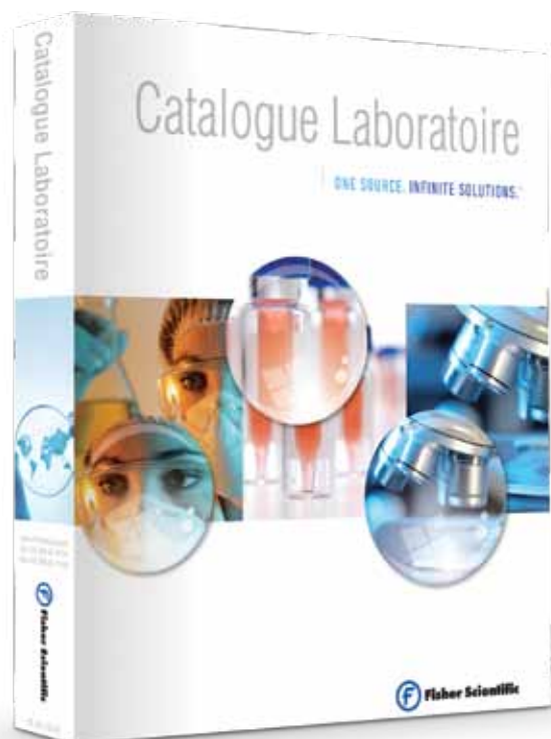
Titrateur TITRONIC® 500 avec unité interchangeable

- Burette à piston idéale pour les titrations manuelles, les applications de dosage de haute précision ainsi que pour la préparation des solutions
- Modules intelligents interchangeables avec une capacité de volume de 5, 10, 20 et 50 ml
- Connexion à une imprimante et/ou une balance analytique
- Accès à distance via l'interface RS232 ou USB
- Connexion de 16 appareils maximum via le port USB ou RS232 d'un ordinateur grâce aux deux interfaces RS232 intégrées (connexion en série)



| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---|--------------|
| 11368290 | Titrateur TITRONIC 500 avec unité interchangeable | 2 643,32 |

Le **NOUVEAU** catalogue Laboratoire Fisher Scientific est désormais disponible !



Quoi de NEUF ?

- 45 000 produits
- Obtenez facilement plus d'informations sur votre smartphone grâce aux QR codes
- Une vue d'ensemble des produits incluant les options et les périodes de garantie
- 10 000 nouveautés !
- De nombreux nouveaux produits, principalement pour la sécurité, les sciences de la vie, l'histologie et la microbiologie
- Un grand choix de marques de renommée mondiale

Commandez votre exemplaire



Prix indiqués en HT euros

Laveurs de microplaques, Thermo Scientific™ Wellwash et Wellwash Versa

Thermo
SCIENTIFIC

Prix spécial



Thermo Scientific Wellwash

- Lavage de plaques à 96 puits à l'aide d'une simple tête de lavage 8 ou 12 canaux
- Configuration aisée des protocoles de lavage grâce à un écran couleur grand format et une interface utilisateur visuelle
- Port USB permettant de transférer les protocoles d'un laveur à l'autre et de procéder facilement à la mise à jour du logiciel interne
- Mode de balayage garantissant un volume résiduel extrêmement faible dans les puits, et se traduisant par des performances de lavage exceptionnelles et des résultats de tests fiables

Thermo Scientific Wellwash Versa

- Doubles têtes de lavage 2 x 8 et 2 x 12, tête de lavage simple 1 x 16 et deux flacons de lavage et un flacon de rinçage pour une polyvalence accrue
- Têtes de lavage 1 x 8 et 2 x 8 spécialement conçues pour le lavage cellulaire
- Paramètres de lavage réglables (par ex., hauteurs de distribution et d'aspiration, vitesse d'aspiration) pour des performances de lavage optimales

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|---------------------------------------|--------------|
| 11708016 | Wellwash, 100 à 240 V, 50/60 Hz | 3 913,26 |
| 11555485 | Wellwash Versa, 100 à 240 V, 50/60 Hz | 5 500,00 |

Système de purification d'eau, Thermo Scientific™ Barnstead™ Smart2Pure™

Thermo
SCIENTIFIC

- Compact
- Utilise l'eau du robinet comme eau d'alimentation
- Cartouches indépendantes : retrait exclusif des cartouches à remplacer
- Réservoir de 6 L intégré sur les modèles 3LPH et 6LPH pour une économie de l'espace de paillasse
- Montage de l'appareil sur la paillasse ou au mur
- Deux types d'eau permettent de traiter un plus grand nombre d'applications en laboratoire
- Raccords rapides pour une simplicité de maintenance accrue
- Bouton de réglage de débit variable pour un contrôle aisé du débit de distribution



Le système de purification d'eau Thermo Scientific Barnstead™ Smart2Pure™ convertit l'eau du robinet en eau ASTM de type 1 et de type 2 dans un boîtier compact unique simple d'utilisation.

| N° de réf. | Description | MAINTENANT ! |
|------------|------------------------------|--------------|
| 11327021 | POLISSEUR SMART2PURE3 UV | 3 300,00 |
| 11367021 | POLISSEUR SMART2PURE6 UV | 4 050,00 |
| 11307031 | POLISSEUR SMART2PURE12 UV | 4 537,50 |
| 11337021 | POLISSEUR SMART2PURE3 UV/UF | 3 712,50 |
| 11377021 | POLISSEUR SMART2PURE6 UV/UF | 4 462,50 |
| 11317031 | POLISSEUR SMART2PURE12 UV/UF | 4 935,00 |

Réalisez de grandes économies au quotidien avec vos consommables de laboratoire Fisherbrand

Culture cellulaire
Centrifugation
Cryogénie
Verrerie
Manipulation des liquides
Microplaques
Plastique
Sécurité
Minuteurs & Thermomètres
Produits chimiques





Caractéristiques:



Nouveaux produits

Les prix indiqués sont valables jusqu'au 31 Janvier 2014

Conditions générales Veuillez noter que toutes les ventes sont soumises à nos conditions générales standard. Pour de plus amples informations, consultez notre site Web à l'adresse www.fr.fishersci.com
Les produits présentés dans la présente publication peuvent être illustrés avec des accessoires.

© 2013 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

Trademarks used are owned as indicated at www.fishersci.com/trademarks.

FR_FR_2013_UK018

En France:

Service clients: 03 88 67 14 14

Pour nous contacter: fr.fisher@thermofisher.com

En ligne: www.fr.fishersci.com