

smartspend



Faites des économies !

smartspend 

Des offres promotionnelles fantastiques et de nouveaux produits innovants pour le mois de Juin

FOCUS

**Thermo
SCIENTIFIC**

Jusqu'à 35 % de réduction sur les colonnes Hypersil GOLD™ !

Achetez les colonnes Hypersil GOLD™ avec jusqu'à 35 % de réduction, offre valable jusqu'à fin août 2015



Rendez-vous en page 2 pour plus d'informations

FOCUS



Un spectrophotomètre microvolumétrique basique, précis et simple d'utilisation

Spectrophotomètre, SimpliNano™



Rendez-vous en page 5 pour plus d'informations

FOCUS

eppendorf

Pipettes électroniques multicanaux Eppendorf Xplorer™



Rendez-vous en page 4 pour plus d'informations

FOCUS



25 % de réduction

Raccordez vos systèmes avec les raccords Bürkle LaboPlast



Rendez-vous en page 5 pour plus d'informations

Les offres Smartspend sont valables pour un mois seulement, alors passez commande dès maintenant !

Jusqu'à 35 % de réduction sur les colonnes Hypersil GOLD™ !

FOCUS

Thermo
SCIENTIFIC

Achetez des colonnes Hypersil GOLD et recevez jusqu'à 35 % de réduction, offre valable jusqu'à fin août 2015

Réf. cat.	Description	Prix (€)
10474783	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 1,9 µm, 50 mm x 2,1 mm	387,04
10734604	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 1,9 µm, 100 mm x 2,1 mm	387,04
10610564	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 3 µm, 150 mm x 4,6 mm	438,43
10121223	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 3 µm, 150 mm x 2,1 mm	362,13
10424413	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 3 µm, 50 mm x 2,1 mm	411,35
10131033	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 5 µm, 150 mm x 2,1 mm	432,95
10795316	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 5 µm, 150 mm x 3 mm	432,95
10543035	Colonne HPLC Hypersil GOLD, 5 µm, 250 mm x 4,6 mm	433,32
10435943	Colonne HPLC Hypersil GOLD, PFP, 1,9 µm, 50 mm x 3 mm	505,73
10583025	Colonne HPLC Hypersil GOLD, PFP, 1,9 µm, 100 mm x 2,1 mm	495,81
10724414	Colonne HPLC Hypersil GOLD, PFP, 5 µm, 150 mm x 2,1 mm	432,95
10582635	Colonne HPLC Hypersil GOLD, aQ, 1,9 µm, 100 mm x 2,1 mm	505,80
10111723	Colonne HPLC Hypersil GOLD, aQ, 1,9 µm, 50 mm x 3 mm	505,73
11527931	Colonne HPLC Hypersil GOLD, HILIC, 1,9 µm, 50 mm x 2,1 mm	505,73
11597951	Colonne HPLC Hypersil GOLD, HILIC, 3 µm, 150 mm x 2,1 mm	475,47

Hypersil GOLD est une gamme de colonnes HPLC de pointe contenant un gel de silice d'une très grande pureté, conçue pour relever les défis de la chromatographie moderne. Les colonnes HPLC Hypersil GOLD fournissent une excellente forme de pic pour tous les types d'analyte.

- Réduction considérable de l'élargissement du pic
- Excellent niveau de résolution, d'efficacité et de sensibilité
- Confiance en la précision et la qualité des données analytiques

*Offre valable pour 3 colonnes maximum ; pour commander plus de 3 articles, contactez votre représentant commercial



Innovative Products
Achieve Results

Découvrez nos nouveautés - Obtenez de meilleurs résultats - Economisez

Génomique

Protéomique

Biologie cellulaire

Chromatographie

Safety

JUSQU'À
-70%

Faites d'énormes économies sur vos réactifs Karl Fischer Aqualine™ !

Fisher
Chemical

Réactifs Aqualine™

Réf. cat.	Description	Quantité	Prix (€)
10181570	Karl Fischer Aqualine™ Complete 5, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	1 l	50,00
10676262	Karl Fischer Aqualine™ Complete 5, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	2,5 l	125,00
10092042	Karl Fischer Aqualine™ Complete 5K, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	1 l	52,00
10205592	Karl Fischer Aqualine™ Matrix K, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	1 l	40,00
10528810	Karl Fischer Aqualine™ Titrant 5, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	1 l	32,00
10172050	Karl Fischer Aqualine™ Titrant 5, pour le titrage volumétrique Karl Fischer	2,5 l	75,00
10609672	Karl Fischer Aqualine™ étalon d'eau 5 mg, pour le titrage Karl Fischer	500 ml	45,00



Profitez de 20% de réduction sur le NOUVEAU lecteur de microplaque multimodal Varioskan™ LUX de Thermo Scientific™

Thermo
SCIENTIFIC

Lecteur de microplaque multimodal Varioskan™ LUX

Un lecteur de microplaque multimodal idéal pour de nombreuses applications, notamment les mesures d'absorbance (UV-Vis), d'intensité de fluorescence, et de luminescence, ainsi que les essais AlphaScreen/AlphaLISA et les mesures de la fluorescence en temps différé.

- Large éventail d'applications
- Cinq modes de mesure : point final, cinétique, spectres, multipoint et spectres cinétiques
- Options disponibles : distributeurs et la commande de gaz intégrée
- Interface utilisateur intuitive permettant de changer d'utilisateur ou d'expérience simplement
- Contrôle de température jusqu'à 45°C



Réf. cat.	Description	Prix (€)
15350747	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut) et de l'absorbance, agitateur intégré	23 200,00
15360747	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance et de la luminescence, agitateur intégré	26 640,00
15370747	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, agitateur intégré	29 760,00
15380747	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, agitateur intégré	30 800,00
15390747	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, agitateur intégré	33 920,00
15300757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas) et de l'absorbance, agitateur intégré	25 600,00
15320757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, et de la luminescence, agitateur intégré	29 040,00
15340757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, agitateur intégré	32 160,00
15350757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, agitateur intégré	33 200,00
15360757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, agitateur intégré	36 320,00
15370757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, 1 distributeur, agitateur intégré	25 680,00
15380757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence, 1 distributeur, agitateur intégré	29 120,00
15390757	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, 1 distributeur, agitateur intégré	32 240,00
15300767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, 1 distributeur, agitateur intégré	33 280,00
15310767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, 1 distributeur, agitateur intégré	36 400,00
15320767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, 1 distributeur, agitateur intégré	28 080,00
15330767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence, 1 distributeur, agitateur intégré	31 520,00
15340767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, 1 distributeur, agitateur intégré	34 640,00
15350767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, 1 distributeur, agitateur intégré	35 680,00
15360767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, 1 distributeur, agitateur intégré	38 800,00
15370767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, 2 distributeurs, agitateur intégré	28 160,00
15380767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence, 2 distributeurs, agitateur intégré	31 600,00
15390767	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, 2 distributeurs, agitateur intégré	34 720,00
15300777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, 2 distributeurs, agitateur intégré	35 760,00
15310777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, 2 distributeurs, agitateur intégré	38 880,00
15320777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, 2 distributeurs, agitateur intégré	30 560,00
15330777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence, 2 distributeurs, agitateur intégré	34 000,00
15340777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et de la fluorescence en temps différé, 2 distributeurs, agitateur intégré	37 120,00
15350777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence et essais AlphaScreen/AlphaLISA, 2 distributeurs, agitateur intégré	38 160,00
15360777	Varioskan LUX, avec mesure de la fluorescence (lecture par le haut et le bas), de l'absorbance, de la luminescence, essais AlphaScreen/AlphaLISA et mesure de la fluorescence en temps différé, 2 distributeurs, agitateur intégré	41 280,00
15370777	Module de gaz intégré pour Varioskan LUX, pour le contrôle de l'atmosphère en CO ₂ et en O ₂	5 226,40

Des économies incroyables

FOCUS

eppendorf

Pipettes électroniques multicanaux Eppendorf Xplorer™



- Une utilisation intuitive pour un travail facile et rapide
- Des modes d'application prédéfinis facilitent le travail au quotidien
- Un cadran de sélection indique le mode actuellement réglé
- Écran couleur avec affichage en neuf langues
- Poignée ergonomique et angle d'affichage pratique pour tous les utilisateurs
- Piles rechargeables puissantes
- Embout conique sur ressort pour une insertion de pointe reproductible



Réf. cat.	Description	Prix (€)
10763957	Xplorer, 8 canaux, 0,5 à 10 µl, gris clair	803,70
10586095	Xplorer, 8 canaux, 5 à 100 µl, jaune	801,34
10439734	Xplorer, 8 canaux, 15 à 300 µl, orange	823,54
10645535	Xplorer, 8 canaux, 50 à 1,200 µl, verte	800,49
10655535	Xplorer, 12 canaux, 0,5 à 10 µl, gris clair	955,02
10044384	Xplorer, 12 canaux, 5 à 100 µl, jaune	983,85
10665535	Xplorer, 12 canaux, 15 à 300 µl, orange	960,46
12690905	Xplorer, 12 canaux, 50 à 1,200 µl, verte	842,66

Des économies incroyables

eppendorf

ThermoMixer™ + SmartBlock™ 1,5 ml, Eppendorf

- Fréquence d'agitation de 3 000 tr/min (selon le bloc Smart Block utilisé)
- Performances de mélange supérieures grâce à la commande 2D Mix-Control
- Technologie anti-renversement pour ne pas éclabousser le couvercle ; prévention des contaminations croisées
- Faible niveau sonore pour un travail en toute sérénité
- Fonctionnement simple et intuitif à l'aide de touches
- Parfaitement adapté aux applications de purification de plasmide, d'ARN et d'ADN, de synthèse d'ADNc, de réaction enzymatique, de dénaturation d'ADN, d'ARN et de protéines, et de culture bactérienne, ainsi que les réactions de lyse à 100°C
- SmartBlock™ pour 24 tubes de réaction, 1,5 ml (max. 2 000 tr/min)



Réf. cat.	Description	Prix (€)
13527550	ThermoMixer C, sans bloc SmartBlock, prise EU	2 071,93
13518470	Bloc chauffant 24 tubes de 1.5mL	429,17

Des économies incroyables

eppendorf

Plaque PCR*, 96 puits, Eppendorf twin.tec™

- Peut être divisée en quatre sections de 24 puits chacune
- Convient aux thermocycleurs les plus courants
- Matrice OptiTrack™ : marquage alphanumérique à contraste élevé
- Disponible avec des puits standard (250 µl) ou peu profonds (150 µl)
- Idéale pour les applications PCR* quantitatives en temps réel
- Également disponible en bleu
- Paquet de 20 plaques



Réf. cat.	Description	Prix (€)
10309357	Plaque PCR twin.tec 96 puits, faible profondeur, divisible, transparente, sans rebords, 150 µl	136,82
10297987	Plaque PCR twin.tec 96 puits, faible profondeur, divisible, transparente, sans rebords, 250 µl	167,63

*La Réaction en chaîne de la polymérase (PCR) est un procédé protégé par des brevets appartenant à Hoffmann-La Roche

Découvrez les différentes applications

Kimberly-Clark
PROFESSIONAL™

Gants en nitrile KIMTECH SCIENCE™ Comfort Nitrile

Associent un grand confort, une excellente qualité et une grande propreté pour la protection des mains dans le cadre des applications de recherche à faible risque.

- Une toute nouvelle formulation de nitrile pensée pour votre confort
- 150 gants par paquet standard dans toutes les tailles
- Meilleure protection chimique que le latex, testés avec les six produits chimiques les plus souvent utilisés en laboratoire
- EPI de catégorie III



Réf. cat.	Description	Prix (€)
15302256	Taille XS, lot de 150	8,16
15312256	Taille S, lot de 150	8,16
15322256	Taille M, lot de 150	8,16
15332256	Taille L, lot de 150	8,16
15362206	Taille XL, lot de 150	8,16

Raccordez vos appareils avec les raccords pour tube Bürkle LaboPlast

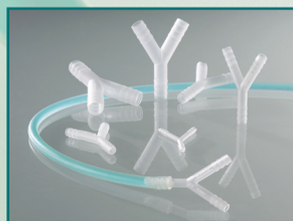
Bürkle propose un large éventail de connecteurs de tube de différentes formes, servant à prolonger, connecter, faire bifurquer, raccorder et réparer les tubes.

La plage d'applications est très vaste, et les exigences en termes de forme, de taille et de propriétés de matériau sont par conséquent extrêmement variées. Bürkle produit des raccords droits, coudés, en T, en Y, et en X, afin d'assurer un raccordement à la fois sûr et souple pour de nombreuses applications variées.

Les raccords sont en polypropylène (résistant à une température de +135°C max.) dans leur version standard, mais sont également disponibles en PVDF (difluorure de polyvinylidène) pour les applications les plus poussées.

Le PVDF est un polymère fluoré aux propriétés exceptionnelles :

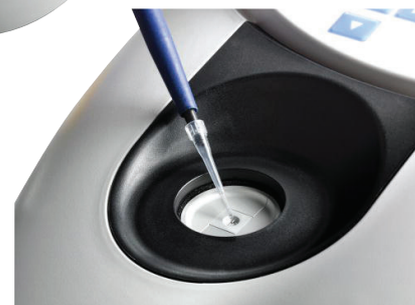
- Meilleure résistance chimique
- Résistant aux hautes températures (jusqu'à 160°C)
- Validé pour un usage dans le secteur alimentaire
- Autoclavable
- Résistant aux UV



Un spectrophotomètre microvolumétrique basique, précis et simple d'utilisation

Spectrophotomètre SimpliNano™

SimpliNano™ est un spectromètre microvolumétrique simple d'utilisation conçu pour les mesures directes de la concentration et de la pureté des acides nucléiques et des protéines. SimpliNano utilise un port d'échantillonnage intégré qui peut être utilisé avec divers agents chimiques courants du laboratoire, et ne comporte aucune pièce mobile, ce qui garantit sa fiabilité, sa facilité d'utilisation et sa propreté. Son trajet optique fixe ne nécessite aucun étalonnage. La possibilité de déposer à la pipette des volumes de 1 µl directement sur le port d'échantillonnage élimine le besoin en cuvettes et autres outils d'échantillonnage. Après la mesure, l'échantillon peut être récupéré à l'aide d'une pipette ou être éliminé rapidement en essuyant simplement le port d'échantillonnage avant la prochaine mesure. SimpliNano est préprogrammé avec une gamme de méthodes prédéfinies pour la quantification des acides nucléiques et des protéines directement dans l'UV, et comporte un affichage graphique des spectres obtenus. L'interface utilisateur directe de SimpliNano ne nécessite aucun ordinateur et l'instrument démarre rapidement.



Réf. cat.	Description	Prix (€)
15295918	Spectrophotomètre SimpliNano	7 185,00
15205928	Spectrophotomètre SimpliNano avec imprimante	7 700,00

Nouveau!

Fisherbrand®

Balances analytiques



- Modes de pesée : pesée conventionnelle, comptage de pièces et pourcentages
- Grand pare-vent avec partie supérieure coulissante et portes latérales
- Affichage LCD sur une ligne
- Trois touches de commande
- Interface bidirectionnelle RS232
- Indicateur de niveau sur l'avant - pas besoin de regarder l'arrière de la balance pendant la mise à niveau
- Socle en métal massif moulé sous pression, plateau en acier inoxydable
- Bonnes performances dans les environnements difficiles ; l'appareil peut être réglé pour compenser les vibrations et autres perturbations
- Verrouillage de l'étalonnage
- Verrouillage intégré des menus - une combinaison de systèmes de verrouillage logiciels et mécaniques verrouille les menus, y compris l'étalonnage
- Sécurité à l'arrière de la balance
- Adaptateur secteur (inclus), entrée d'alimentation de la balance 8 à 14,5 VCA, 50/60 Hz 4 VA ou 8 à 20 VCC, 4 W
- Garantie deux ans

Réf. cat.	Description	Prix (€)
15395103	Balance analytique, PAS64C, 60g/0.1mg, calibration interne	989,00
15305113	Balance analytique, PAS214, 210g/0.1mg	961,00
15315113	Balance analytique, PAS214C, 210g/0.1mg, calibration interne	1 130,00

Nouveau!

Fisherbrand®

Balances de précision



- Modes de pesée : pesée conventionnelle, comptage de pièces et pourcentages
- Pare-vent avec trois portes coulissantes (sur les modèles 1 mg uniquement)
- Affichage LCD sur une ligne
- Trois touches de commande
- Interface bidirectionnelle RS232
- Indicateur de niveau sur l'avant - pas besoin de regarder l'arrière de la balance pendant la mise à niveau
- Socle en métal massif moulé sous pression, plateau en acier inoxydable
- Bonnes performances dans les environnements difficiles ; l'appareil peut être réglé pour compenser les vibrations et autres perturbations
- Verrouillage de l'étalonnage
- Sécurité à l'arrière de la balance
- Verrouillage intégré des menus - une combinaison de systèmes de verrouillage logiciels et mécaniques verrouille les menus, y compris l'étalonnage
- Adaptateur secteur (inclus), entrée d'alimentation de la balance 8 à 14,5 VCA, 50/60 Hz 4 VA ou 8 à 20 VCC, 4 W
- Garantie deux ans

Réf. cat.	Description	Prix (€)
15325113	Balance de précision, PPS213, 210g/1mg	607,00
15335113	Balance de précision, PPS413, 410g/1mg	586,00
15345113	Balance de précision, PPS413C, 410g/1mg, calibration interne	757,00
15355113	Balance de précision, PPS2102, 2,000g/0.01g	587,00
15385113	Balance de précision, PPS2102C, 2,000g/0.01g, calibration interne	812,00
15375113	Balance de précision, PPS4101, 4,000g/0.1g	529,00
15395113	Balance de précision, PPS4102C, 4,000g/0.1g, calibration interne	870,00
15365113	Balance de précision, PPS4102, 4,000g/0.01g	641,00

Fisherbrand®

Focus on TRACEABLE™ Products

Keeping your research on track



Des économies incroyables !

Fisherbrand®

Sabots de pesée en verre borosilicaté

- Parfaits pour peser de petites quantités de poudre
- La poudre peut être introduite par la tige tubulaire



Réf. cat.	Description	Prix (€)
11572902	Sabot de pesée, verre, 3mL	10,28
11582902	Sabot de pesée, verre, 6mL	11,33
11592902	Sabot de pesée, verre, 10mL	13,73

Idéal pour la préparation de vos échantillons

Fisherbrand®

Spatules en métal

- Spatules, nickel et acier inoxydable, Chattaway : corps de 3,6 mm ; nickel et acier inoxydable : corps de 1,6 mm



Réf. cat.	Description	Pack qty	Prix (€)
11533462	Spatule 2011, avec cuillère, 150mm x 18mm	5	39,26
11864233	Spatule 2013, avec cuillère, 210mm x 18mm	1	8,39
11814593	Spatule 2212 Chattaway medium nickel 150mm x 10mm	5	68,60
11583462	Spatule 2214 Chattaway medium nickel 200mm x 10mm	5	62,98
11513472	Spatule 2312 Chattaway medium acier inoxydable 150mm x 10mm	5	29,96
11523472	Spatule 2313 Chattaway medium acier inoxydable 180mm x 10mm	5	32,31
11573482	Spatule 2314 Chattaway medium acier inoxydable 200mm x 10mm	5	33,49
11533472	Spatule 2315 Chattaway medium acier inoxydable 230mm x 10mm	5	36,47
11563482	Spatule 2303 Chattaway medium acier inoxydable 150mm x 8mm	5	32,88
11716567	Spatule SP/92 double cuillère nickel 120mm x 14mm	1	11,79
11726567	Spatule 2002 double cuillère nickel 150mm x 17mm	1	13,52
11736567	Spatule 2003 double cuillère nickel 180mm x 17mm	1	17,28
11746567	Spatule 2004 double cuillère nickel 210mm x 18mm	1	20,76
11593472	Spatule 2251 Chattaway micro nickel 130mm x 4mm	5	36,96
11503482	Spatule 2252 Chattaway micro nickel 150mm x 4mm	5	46,20
11513482	Spatule 2254 Chattaway micro nickel 200mm x 4mm	5	36,26
11523482	Spatule 2350 Chattaway micro acier inoxydable 100mm x 4mm	5	20,27
11533482	Spatule 2351 Chattaway micro acier inoxydable 130mm x 4mm	5	25,45
11543482	Spatule 2352 Chattaway micro acier inoxydable 150mm x 4mm	5	26,27
11553482	Spatule 2354 Chattaway micro acier inoxydable 200mm x 4mm	5	29,72
11503492	Spatule 8202 acier inoxydable 150mm x 8mm	5	29,39
11523492	Spatule 9370 Trulla acier inoxydable 176mm x 20mm	5	31,11
11513492	Spatule 6850 Cuillère Nuffield acier inoxydable 140mm x 10mm	10	11,99
11706447	Microspatule, nickel, 100mm	5	43,13
11593482	Spatule 8045 Micro cuillère acier inoxydable 150mm x 4mm	5	53,22

Nouveau!

Fisherbrand®

Thermomètres pour réfrigérateur, sonde flacon, enregistreur de données, traçable™ Excursion-Trac™

- Respecte les exigences actuelles du CDC relatives au stockage et au contrôle des vaccins
- Structure de mémoire glissante qui conserve les 525 600 derniers relevés de température
- Stocke jusqu'à 10 événements d'alarme
- La mémoire peut être effacée sur l'unité après avoir copié les données sur une clé USB
- Récupération facile des données : l'unité peut continuer à fonctionner pendant la copie et l'analyse des données
- Indicateurs d'état : pile faible, mémoire pleine, transfert de données par USB et état d'alarme active
- Fourni avec un support, un Velcro™, des aimants, une fixation murale, des piles et un certificat Traceable™



Réf. cat.	Description	Prix (€)
15294016	Excursion-Trac™ thermomètre sonde flacon	112,41
15204026	Excursion-Trac™ thermomètre sonde 2 flacons	121,11

Des économies incroyables !

Fisherbrand®

Thermomètre pour réfrigérateur avec carte mémoire, Traceable™

- Des relevés de température définis par l'utilisateur peuvent être effectués une fois par minute à une fois toutes les 720 minutes
- Le thermomètre enregistre 5,9 millions de relevés sur une carte mémoire SD amovible
- Le lecteur de carte mémoire USB se branche directement sur l'ordinateur sous Windows et Mac, sans aucun logiciel à installer
- Le rapport au format texte indique la date et l'heure des relevés du capteur
- Une alarme retentit et une LED clignote lorsque la température devient supérieure ou inférieure à des points de déclenchement définis par l'utilisateur
- Fourni avec une carte mémoire SD de 256 Mo, un lecteur de carte mémoire, des piles, des rubans magnétiques, un Velcro™, un support à clapet, un adaptateur et un certificat Traceable™



Réf. cat.	Description	Prix (€)
13557070	Thermomètre pour réfrigérateur avec carte mémoire	209,30

Nouveau! **Fisherbrand®**
**Thermomètres pour réfrigérateur,
 sonde flacon, enregistreur de
 données, traçable, Traceable™
 Memory-Loc™**

- Respecte les exigences actuelles et les recommandations supplémentaires du CDC relatives au stockage et au contrôle des vaccins
- À utiliser dans les environnements définis par la norme 21 CFR 11; les données brutes sont verrouillées et ne peuvent pas être effacées ou modifiées sur l'unité de base
- Thermomètre à enregistreur avec un intervalle d'enregistrement fixe d'une minute
- Stocke jusqu'à 10 événements d'alarme uniques
- Capable d'enregistrer plus d'un million de relevés de température
- Récupération facile des données : l'unité peut continuer à fonctionner pendant la copie et l'analyse des données
- Indicateurs d'état : pile faible, mémoire faible, transfert de données par USB et état d'alarme active
- Fourni avec un support, un Velcro™, des aimants, une fixation murale, des piles, et un certificat Traceable™



Réf. cat.	Description	Prix (€)
15264026	Memory-Loc thermomètre sonde flacon	129,82
15274026	Memory-Loc thermomètre sonde 2 flacons	137,77

Best seller **Fisherbrand®**
pH-mètre, AB150

- Affichages multiples
- Écran rétroéclairé
- Date et heure indiquées conformément aux règles GLP
- Options de solutions tampon d'étalonnage
- Porte-électrode 3 positions
- Fonction d'agitateur
- Logiciel évolutif
- Fixation murale disponible



Réf. cat.	Description	Prix (€)
12870633	Kit AB150 - Comprend le pHmètre, une électrode ATC (Cat. No 11500194), un bras porte électrode, ports RS232 et USB, et un manuel d'utilisation	521,65
12880633	Kit AB150 BIOBASIC - Comprend l'instrument, une électrode accuTupH (Cat. 11550174), la sonde ATC (Cat. No 10236064), un bras porte électrode, et le manuel d'utilisation	574,35

Offres valables jusqu'au 30 Juin 2015

© 2015 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.
 Trademarks used are owned as indicated at www.fishersci.com/trademarks.

Austria: +43(0)800-20 88 40 Belgium: +32 (0)56 260 260 Denmark: +45 70 27 99 20
 Germany: +49 2304 932-5 Ireland: +353 (0)1 885 5854 Italy: +39 02 950 59 478
 Finland: +358 (0)9 8027 6280 France: +33 (0)3 88 67 14 14 Netherlands: +31 (0)20 487 70 00
 Norway: +47 22 95 59 59 Portugal: +351 21 425 33 50 Spain: +34 902 239 303
 Sweden: +46 31 352 32 00 Switzerland: +41 (0)56 618 41 11 UK: +44 (0)1509 555 500

Des économies incroyables ! **Fisherbrand®**
**Thermomètre pour réfrigérateur,
 Traceable™**

Tous les thermomètres pour réfrigérateurs Fisherbrand Traceable™ sont certifiés individuellement assurant que le thermomètre a été correctement calibré afin de vous donner les meilleurs résultats possibles



Réf. cat.	Description	Prix (€)
11715853	Thermomètre pour réfrigérateur 1 sonde flacon	95,65
11725853	Thermomètre pour réfrigérateur 2 sondes flacons	107,09

Humidifiez... Lisez ! **Fisherbrand®**
pH test strips

- Languettes de 85 mm x 6 mm avec différents indicateurs intégrés à chaque languette
- Des mesures extrêmement précises, en toute sécurité, pour la plage de pH concernée
- L'échelle des couleurs sur la boîte permet une comparaison irréprochable avec la couleur révélée sur les zones indicatrices de la languette
- Les indicateurs sont liés par covalence au niveau des zones indicatrices, et ne migrent pas dans l'échantillon, ce qui permet d'y laisser séjourner la languette pour un temps indéfini sans risquer une contamination
- La longueur du plastique hydrophobe de la languette protège les doigts de tout contact avec l'échantillon et permet de mesurer le pH dans des récipients profonds et étroits
- Conditionnées dans une boîte plate qui rentre dans toutes les poches
- Un consommable de référence à la fois économique et pratique pour des environnements variés tels que :
 - Les laboratoires de chimie
 - L'industrie
 - Le secteur des produits laitiers
 - La production
 - Les universités
 - Les écoles
 - La transformation de produits alimentaires



Réf. cat.	Description	Pack qty	Prix (€)
10642751	pH 0.0 to 14.0	100	28,95
10333501	pH 4.5 to 10.0	100	28,21
10018080	pH 0.0 to 6.0	100	28,11
10271751	pH 7.0 to 14.0	100	27,91
10353641	pH 3.6 to 6.1	100	23,68
11316454	pH 2.0 to 9.0	100	27,91
11396454	pH 7.5 to 9.5	100	25,66
11386454	pH 6.0 to 7.7	100	26,04
11376454	pH 5.1 to 7.2	100	24,58
11306464	pH 7.9 to 9.8	100	24,50
11346454	pH 0.3 to 2.3	100	23,65
10017950	pH 1.7 to 3.8	100	30,13



A Thermo Fisher Scientific Brand