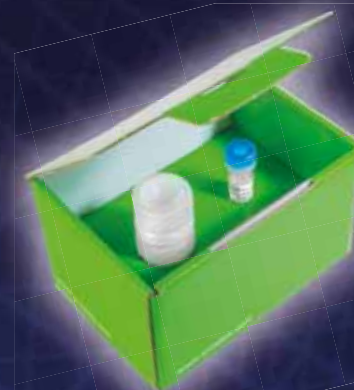
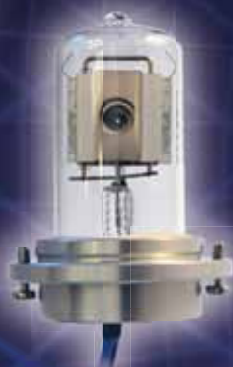


OFFRES SPECIALES



Pour une durée limitée seulement, vous pouvez dès à présent profiter d'économies fantastiques sur cinq produits phares de Cole-Parmer*. Contactez-nous dès aujourd'hui pour en savoir plus, pour réserver une démonstration ou obtenir un devis, en indiquant le code promo SUPER5-18.

Offres valables jusqu'au 31/08/2018

Code : SUPER5-18

cpcontact@coleparmer.com

Jusqu'au 31/08/2018

Code : SUPER5-18

Nouveaux spectrophotomètres Jenway 74 avec technologie CPLive

Les spectrophotomètres de la série 74 sont idéaux pour les applications dans le domaine de l'éducation et du contrôle qualité de routine.

Caractéristiques clés :

- | Technologie CPLive, tous vos résultats et données sauvegardés automatiquement dans le Cloud et disponibles à tout moment sur tous vos terminaux de lecture
- | Ecran tactile couleur haute définition 7"
- | Plusieurs ports USB pour le stockage de données et la connectivité de l'imprimante
- | Système d'exploitation Android, compatible avec les appareils Android et IOS.
- | Mémoire interne pour les méthodes et les résultats (10 Go de mémoire embarquée)
- | Options multilingues dont l'anglais, le français, l'allemand, l'espagnol et l'italien.
- | Large gamme d'accessoires disponibles
- | Garantie de 3 ans (lampe xénon incluse)

Economisez 20%
sur les nouveaux spectrophotomètres Jenway



Nouveaux kits de maintenance RheBuild d'IDEX Health & Science

Economisez 20%
sur votre Rhebuild kit d'IDEX Health & Science



Caractéristiques clés :

- | Conçus pour faciliter l'installation par l'utilisateur, ces nouveaux kits permettent la restauration de votre vanne Rheodyne à un niveau de fonctionnement optimal pour s'assurer que votre système HPLC ou fluide retrouvera ses performances maximales.
- | Les kits de maintenance IDEX Health & Science RheBuild Kit incluent l'ensemble des pièces d'usure, les outils de démontage/remontage et les instructions pour maintenir les performances de précision de vos vannes Rheodyne.

KITS RHEBUILD POUR VANNES MANUELLES

7010-999 Kit RheBuild pour vannes 7010 et types 7010

7725-999 Kit RheBuild pour vannes 7725, 7725i

KITS RHEBUILD POUR VANNES AUTOMATISÉES

7150-999 Kit RheBuild pour MXT715-000 (comprend 2 joints de rotor)

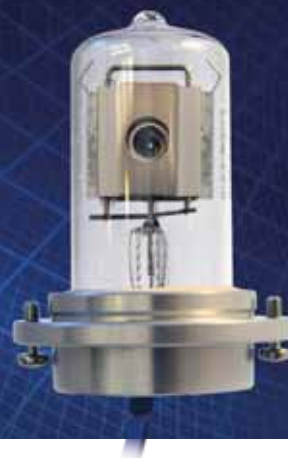
7900-999 RheBuild Kit pour les modèles MX7900-999, MX7925-000, MX9900-000, MX9925-000

Lampes deutérium de rechange Kinesis

Les lampes deutérium Kinesis :

- | Sont des lampes OEM équivalentes, utilisant les mêmes sources, lorsqu'elles sont disponibles, que celles utilisées par les fabricants d'instruments.
- | Offertes avec la même garantie que celle offerte par les fabricants d'instruments.
- | Sont pré-alignées et testées selon les procédures ISO 9001.
- | Offrent la gamme la plus complète de lampes au deutérium du marché, pour plus de 90% de tous les principaux instruments dans le monde, y compris Agilent, Waters, Dionex, Shimadzu, Merck Hitachi, Thermo, PE, Varian, Jasco et bien d'autres...
- | Sont typiquement 30% en dessous des prix de liste des fabricants d'instruments.

Economisez 20%
sur les lampes deutérium les plus populaires



La gamme de lampes deutérium Kinesis comprend

<p>Référence Kinesis : LD-AGI-104LL Modèle d'appareil : Agilent 1100 VWD Référence fabricant : G1314-60100/ G1314-60101/2140-0585</p>		<p>Référence Kinesis : LD-MEH-100LL Modèle d'appareil : Hitachi L & U Series Référence fabricant : 885-3570/890-2430/ 892-2550/891-2377</p>	
<p>Référence Kinesis : LD-AGI-105LL Modèle d'appareil : Agilent 1100, 1200 G1315/G1365 A & B Series DAD Référence fabricant : 5181-1530/5182-1530/ 2140-0813/2140-0590</p>		<p>Référence Kinesis : LD-SHI-101LL Modèle d'appareil : Shimadzu SPD-10A, AVP, AV, AVVP, M10AVP, 20A, 20AV M20A Référence fabricant : 228-34016-02</p>	
<p>Référence Kinesis : LD-AGI-107LL Modèle d'appareil : Agilent 1100, 1200 G1315/G1365 C & D Series DAD Référence fabricant : 2140-0820</p>		<p>Référence Kinesis : LD-SHI-102SLL Modèle d'appareil : Shimadzu UV series Spectrophotometer, BioSpec-mini, D2 Longlife Lampe Référence fabricant : 062-65055-05/062-65063-02</p>	
<p>Référence Kinesis : LD-AGI-108LL Modèle d'appareil : Agilent 1290 DAD Référence fabricant : 5190-0917</p>		<p>Référence Kinesis : LD-SHI-103LL Modèle d'appareil : Shimadzu LC2010 Référence fabricant : 228-37401-00&-91</p>	
<p>Référence Kinesis : LD-DIO-105LL Modèle d'appareil : Dionex Ultimate VWD 3000, 3400 Nano LC Référence fabricant : 6074.1110</p>		<p>Référence Kinesis : LD-WAT-104LL Modèle d'appareil : Waters 996, 2996 PDA Référence fabricant : WAT052586/WAT057760</p>	
<p>Référence Kinesis : LD-GYN-100LL Modèle d'appareil : Dionex / Gynkotek UVD 320 340S 160 170S 170U Référence fabricant : 5053.1204</p>		<p>Référence Kinesis : LD-WAT-105LL Modèle d'appareil : Waters 2487 Référence fabricant : WAS081142</p>	

* Contactez-nous pour plus d'informations sur notre gamme complète de lampes

Thermocycleurs PCRmax Alpha Cyclers

25% de remise

sur l'ensemble des modèles de thermocycleurs PCRmax Alpha Cycler + 1 kit GRATUIT de purification des Acides Nucléiques Arcis



Les appareils PCRmax Alpha Cyclers sont développés pour offrir non seulement la meilleure qualité de données que vous pouvez attendre d'un thermocycleur, mais également pour innover et dépasser vos attentes.

Caractéristiques clés :

- | Écran tactile haute définition sous Android
- | Surveillance à distance du déroulement du programme via l'application Alpha Track
- | Autorisation d'accès et environnement personnalisable par reconnaissance de clé USB
- | Verrouillage, protection et création des programmes favoris pour faciliter l'accès et la sécurité
- | Blocs de 96 ou 384 puits disponibles avec fonction gradient
- | Disponible en mono, bi et quadri-bloc avec fonctionnement des programmes indépendants sur les bi et quadri-blocs.

Kits d'extraction et de purification d'acides nucléiques ARCIS

Passez d'un échantillon à de l'ADN et de l'ARN amplifiable en 3 minutes avec le kit d'extraction d'échantillon Arcis.

La technologie Arcis permet une préparation rapide et pratique des échantillons d'ADN et d'ARN pour l'analyse et l'identification. Le système complet et prêt à l'emploi vous permet de passer de l'échantillon à l'extraction amplifiable en 3 minutes.

L'échantillon est préparé et stabilisé sans avoir besoin d'étapes de chauffage/refroidissement et il n'y a pas de centrifugation ou d'étapes de lavage, il s'agit d'un simple protocole à deux étapes à deux tubes. Le modèle est adapté à l'utilisation en PCR, qPCR, séquençage Sanger et Pyro, NGS et plus encore.

40% de remise

sur votre première commande d'un minimum de 3 kits de purification d'acides Nucléiques Arcis



* Offres soumises aux conditions générales de vente

- | Offres valables jusqu'au 31/08/2018. Veuillez nous contacter pour plus de détails sur cpcontact@coleparmer.com
- | Offres non cumulables avec toute autre offre en cours.

Contact

cpcontact@coleparmer.com

France

T: +33 (0) 1486 37800
E: cpcontact@coleparmer.com

Cole-Parmer Ltd, Bâtiment le Deltaparc Icade.
Paris Nord 2, 7 rue du Canal, BP 55437
Villepinte 95944 ROISSY Charles de Gaulle.

UK

T: +44 (0) 1480 272279
E: info@coleparmer.co.uk

Germany

T: +49 (0) 9377 92030
E: sales@coleparmer.de

Italy

T: +39 (0) 1313 89513
E: itsales@coleparmer.com

USA

T: +1 847 549 7600
E: sales@coleparmer.com