



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Échantillonnage à réaction parallèle, simplement et sans danger

Asynt lance son **DrySyn OCTO Mini Conversion Kit** pour permettre aux chimistes de procéder, de façon efficace, à l'échantillonnage des réactions effectuées à l'aide de leur synthétiseur parallèle à 8 positions *DrySyn OCTO*.

Le *DrySyn OCTO* est un synthétiseur parallèle compact d'entrée de gamme pour les chimistes désirant procéder à des réactions synthétiques en atmosphère inerte, avec régulation de la température et agitation magnétique puissante. Avec le nouveau *Mini Conversion Kit*, vous êtes en mesure d'adapter rapidement un *DrySyn OCTO* standard pour son utilisation avec des tubes de réaction plus courts, afin de réaliser un échantillonnage plus rapide des réactions à l'aide d'aiguilles à usage unique. En conséquence, en utilisant le kit de conversion, un *DrySyn OCTO* standard [eut être une solution simple à la fois pour l'échantillonnage et pour des applications de reflux.

Pour tout autre renseignement sur le *DrySyn OCTO* et le *DrySyn OCTO mini Conversion kit*, prière de visiter <https://www.asynt.com/product/drysyn-octo-mini-conversion-kit/> ou de contacter Asynt en composant le +44-1638-781709 ou à l'adresse enquiries@asynt.com.

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F:+44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82

Asynt est un fournisseur de premier plan de produits, consommables et services, au prix abordable, à des chimistes exerçant leur activité dans l'industrie et des établissements de recherche. Asynt dispose d'un personnel composé de chimistes de formation, et met à contribution l'expérience spécialisée en applications de ces derniers pour offrir un service clientèle de haut niveau à l'appui de ses blocs chauffants, ses réacteurs de laboratoire contrôlés, ses outils de synthèse, ainsi que de ses évaporateurs, circulateurs, systèmes de régulation de la température, pompes de vide et équipements de sécurité pour laboratoires *DrySyn*.

Illustration: (sur demande)



NOVEMBRE 2018

asyntpr88.doc

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82



Pour tout autre renseignement, prière de contacter :

Médias: Dr. Bill Bradbury +44-208-546-0869 / info@primetek-solutions.com

Asynt Ltd

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire United Kingdom CB7 5RJ
T: +44 (0)1638 781709 F:+44(0)1638 781706 sales@asynt.com www.asynt.com

Registered office: Eldo House, Kempson Way, Bury St Edmunds, Suffolk, IP32 7AR Registration No: 5160407
VAT No: GB 838 5592 82