

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Système de support convivial pour les réactions en laboratoire

Le **ReactoMate DATUM** est un **système de support** de haute qualité, intégrant deux barres en **acier inoxydable et en aluminium** pour assurer la stabilité et la sécurité de votre **réacteur de laboratoire**. À la fois robuste et compact, le système de support ReactoMate DATUM peut prendre en charge un large éventail de cuves de réaction, de 100 à 5000 ml.

Conçu dans un souci de simplicité d'utilisation , le système de support ReactoMate DATUM intègre une série de fonctionnalités innovantes.

Pour changer la cuve prise en charge par le ReactoMate DATUM, rien de plus simple : clipsez et cliquez. Le nouveau collier de serrage permet de changer rapidement de taille de cuve, facilitant ainsi la mise à l'échelle des réactions, tandis que l'ingénieux mécanisme de montage assure une excellente stabilité et un alignement parfait à chaque expérience.

Le système de support ReactoMate DATUM est entièrement compatible avec toutes les grandes marques d'agitateurs à hélices et de systèmes de chauffage/refroidissement par circulation. Conçus par des chimistes pour des chimistes, des roulements en polymère à faible frottement sont présents à la fois le mandrin d'alignement de l'agitateur à hélices et le support du col pour assurer un fonctionnement simple et fiable.

Asynt Ltd

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



Parfaits pour une utilisation avec une hotte de laboratoire, les pieds réglables vous permettent de mettre à niveau le système de support ReactoMate DATUM, garantissant ainsi la stabilité et la sécurité de l'ensemble pendant que vous travaillez. Chaque système DATUM est également livré avec un bac d'égouttage moulé qui s'adapte parfaitement à la base du support, permettant ainsi de collecter en toute sécurité les gouttes et déversements du réacteur lors de la vidange.

Proposé avec une large gamme d'accessoires et de mises à niveau disponibles, avec notamment des collecteurs de drainage et des solutions d'automatisation, le système de support ReactoMate DATUM est vraiment le parfait outil polyvalent pour les réactions de laboratoire.

Pour visionner une vidéo de présentation du ReactoMate DATUM, rendez-vous sur <https://www.youtube.com/watch?v=StJt4fzII8I>. Pour plus d'informations sur le système de support ReactoMate DATUM, rendez-vous sur <https://www.asynt.com/product/reactomate-datum/> ou contactez Asynt au +44-1638-781709 / enquiries@asynt.com.

Asynt est l'un des principaux fournisseurs de produits abordables, de consommables et de services pour les chimistes des secteurs industriel et universitaire. Avec son personnel composé de chimistes qualifiés, Asynt s'appuie sur leurs connaissances approfondies des applications pour fournir une assistance clientèle de haut niveau pour ses blocs chauffants DrySyn, ses réacteurs contrôlés de laboratoire, ses outils de synthèse, ses évaporateurs, ses circulateurs, ses systèmes de contrôle de la température, ses pompes à vide et ses équipements de sécurité de laboratoire.

JUIN 2020

asyntpr108.doc

Asynt Ltd

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

N° d'enregistrement: 5160407 VAT No: GB 838 5592 82

Illustration : (disponible sur demande)



Légende : Démonstration du système de support ReactoMate DATUM



Légende : Le système de support ReactoMate DATUM, avec et sans cuve de réaction et accessoires

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Médias : Dr Bill Bradbury

+44-208-546-0869 / info@primetek-solutions.com

Asynt Ltd

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

N° d'enregistrement: 5160407 VAT No: GB 838 5592 82