

COMUNICADO DE PRENSA

Estación de reacción en paralelo de 8 posiciones de alta calidad

Asynt ha presentado la versión de segunda generación de su popular **estación de reacción DrySyn OCTO** que proporciona el mismo resultado extraordinario, al mismo precio, con funciones mejoradas y un nuevo diseño, más estético.

Al igual que su popular predecesora, la DrySyn OCTO Mk II es una estación de reacción de 8 posiciones que proporciona a los químicos un potente agitador magnético, calefacción, atmósfera inerte y reflujo, todo dentro de un espacio compacto. La DrySyn OCTO Mk II es una herramienta ideal para químicos que realizan síntesis e investigan reacciones en paralelo.

Martyn Fordham, Director general de Asynt, dijo: “Aunque nuestros usuarios de DrySyn OCTO de todo el mundo estaban encantados con el rendimiento, la versatilidad y la relación calidad precio que ofrecía el producto, como ingeniero pensé que podíamos mejorar el diseño estético de los productos. Nuestro nuevo diseño de Mk II emplea técnicas de fabricación mejoradas para librarnos de orificios perforados atascados, presenta etiquetas grabadas para las

Asynt Ltd

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



posiciones de reacción (A-G) y ahora incluye accesorios de acero inoxidable de alta calidad para mejorar el mantenimiento y la reconfiguración por parte del usuario. En conjunto, un gran producto es ahora incluso mejor".

Alojando volúmenes de reacción individual de hasta 6 ml, la DrySyn OCTO Mk II se ha diseñado para usar tubos de reacción de bajo coste estándar para reducir al mínimo su gasto en consumibles. Para incrementar aún más su productividad en síntesis en paralelo, se pueden usar juntas hasta 3 estaciones de reacción DrySyn OCTO Mk II en un agitador de placa caliente magnético estándar único, por lo tanto le permite realizar hasta 24 reacciones simultáneas.

Para ver un video de introducción a DrySyn OCTO Mk II vaya a https://youtu.be/4p_el6jMrfk. Para obtener más información u organizar una demostración póngase en contacto con Asynt en el +44-1638-781709 o enquiries@asynt.com.

Asynt es un proveedor líder de productos, consumibles y servicios asequibles para químicos de la industria y del mundo universitario. Con personal formado por químicos capacitados, Asynt es capaz de aprovechar este conocimiento profundo de las aplicaciones para proporcionar un soporte técnico de alto nivel a los clientes para sus bloques térmicos y de refrigeración DrySyn, reactores controlados de laboratorio, herramientas de síntesis, evaporadores, circuladores, sistemas de control de temperatura, bombas de vacío y equipo de seguridad de laboratorio.

Asynt Ltd

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

AGOSTO 2020

asyntpr110.doc

Imágenes ilustrativas: (disponibles a demanda)



Leyenda: Presentando la DrySyn OCTO MkII



Leyenda: Primer plano de la DrySyn OCTO Mk II

Asynt Ltd

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

Nº de registro: 5160407

CIF: GB 838 5592 82



Para obtener más información, póngase en contacto con:

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

Asynt Ltd

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

Nº de registro: 5160407

CIF: GB 838 5592 82