

PRESSEMITTEILUNG

Benutzerfreundliches Unterstützungssystem für Reaktionen im Labormaßstab.

ReactoMate DATUM ist ein qualitativ hochwertiges **Dual-Rod-Unterstützungssystem aus Edelstahl und Aluminium**, das für Stabilität und Sicherheit Ihres **Laborreaktors** sorgt. Das robuste und doch kompakte ReactoMate DATUM Unterstützungssystem nimmt die verschiedensten Reaktionsgefäße in Größen von 100ml bis 5000ml auf.

Das vor allem für Benutzerfreundlichkeit ausgelegte ReactoMate DATUM zeichnet sich durch eine Reihe innovativer Merkmale aus.

Das Austauschen der vom ReactoMate DATUM unterstützten Gefäße ist denkbar einfach. Die neuartige Nackenklammer ermöglicht den raschen Austausch von Reaktorgefäßen unterschiedlicher Größen und damit einen einfachen Scale-up der Reaktionen. Der geniale Befestigungsmechanismus sorgt in jedem Fall für hervorragende Stabilität und Ausrichtung.

Das ReactoMate DATUM Unterstützungssystem ist mit allen führenden Rührwerkmarken sowie Heiz- und Kühlsystemen für Zirkulatoren kompatibel. Die für Chemiker von Chemikern entworfenen Polymergleitlager an Angleichungsvorrichtung und Nackenstütze des Rührwerks sorgen für einen reibungslosen und einfachen Betrieb.

Asynt Ltd

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



Mit Hilfe der verstellbaren Füße des ReactoMate DATUM Unterstützungssystems, das sich ideal für den Gebrauch in einer Abzugshaube über dem Labortisch eignet, können Sie das System entsprechend ausrichten und damit für Stabilität und Sicherheit während der Arbeit sorgen. Jedes DATUM-System kommt auch mit einer geformten Abtropfschale, die perfekt in das Fußteil des Unterstützungssystems passt und während der Drainage etwaige Tropfen und Leckagen sicher auffängt.

Dank des umfassenden Angebots an Zubehör und Upgrades wie Ablaufstutzen und Automatisierungsausrüstungen ist das ReactoMate DATUM Unterstützungssystem tatsächlich der perfekte Allrounder für Reaktionen im Labormaßstab.

Für eine Videoeinführung zum ReactoMate DATUM besuchen Sie bitte <https://www.youtube.com/watch?v=StJt4fzII8I>. Weitere Informationen zum ReactoMate DATUM Unterstützungssystem finden Sie unter <https://www.asynt.com/product/reactomate-datum/> oder kontaktieren Sie Asynt unter +44-1638-781709 / enquiries@asynt.com.

Asynt ist ein führender Anbieter erschwinglicher Produkte, Verbrauchsgüter und Dienste für Chemiker in Industrie und akademischen Kreisen. Ein Mitarbeiterstab bestens ausgebildeter Chemiker liefert das tiefgreifende Anwendungs-Know-how, auf das sich Asynt für die hochrangige Unterstützung seiner Kunden in Bezug auf seine DrySyn Heizblöcke, Controlled Lab Reactors, Synthesis Tools, Verdampfer, Zirkulatoren, Temperatur-Kontrollsysteme, Vakuumpumpen und Labor-Sicherheitsausrüstungen stützt.

JUNI 2020

asyntpr108.doc

Asynt Ltd

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

Abbildungen: (auf Anfrage erhältlich)



Bildunterschrift: Vorführung des ReactoMate DATUM Unterstützungssystems



Bildunterschrift: Das ReactoMate DATUM Unterstützungssystem mit und ohne Reaktionsgefäß und Zusatzteilen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Medien: Dr. Bill Bradbury

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

Asynt Ltd

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