

Pressefreigabe

Titel: Asynt bringt nachhaltiges Benchtop-Synthese-Tool für Batchreaktionen von 50 mL bis 500 mL auf den Markt.

Asynt, das renommierte Fachunternehmen für Laborausrüstungen, stellt den mit voll recycelbaren Materialien hergestellten **NEW DrySyn Prodigy** vor, mit dem Rundkolben bis zu 500 mL ohne Verwendung eines Ölbad erhitzen werden können.

Der DrySyn Prodigy ist für die synthetische Chemieforschung ideal geeignet und arbeitet dank seiner einzigartigen verstell- und abnehmbaren Standfüße einwandfrei mit jeder Magnetrührer-Heizplatte. Für die optimale Benutzersicherheit ist er auch mit hitze- und chemiebeständigen Griffen ausgestattet.

Dank einer raschen und gleichmäßigen Erhitzung, seiner leistungsstarken Magnetkupplung und einer hervorragenden Reaktions-sichtbarkeit sorgt der DrySyn problemlos für effiziente und reproduzierbare Reaktionen. Der in hauseigener Konstruktion aus qualitativ hochwertigem, nachweislich europäischem Aluminium hergestellte DrySyn Prodigy sorgt mit seinem Eloxalbelag bei häufiger Benutzung für eine lange Lebensdauer im Labor.

Das Nestdesign des für Forscher aller Fähigkeitslevels kompakt und einfach zu bedienenden DrySyn Prodigy bietet mehrere verschiedene Optionen für Ihre bevorzugten Kolbengrößen. Der Sockel des Prodigy ist für einen 500 mL Kolben ausgelegt, mit zusätzlich verfügbaren Einsätzen für Kolben von 50 mL, 100 mL, und 250 mL.

Mit dem DrySyn entfallen die potenziell gefährlichen Ölbad er und Heizhauben, mit Risiken wie Brandgefährdung, sowie das Auftreten von Spritzern, Leckagen, giftigen Dämpfen und das Kontaminieren von Proben. Da keine Ölbäder mehr erforderlich sind, wird die Nachhaltigkeit im Labor drastisch verbessert und dank seines energieeffizienten Designs kann mit dem DrySyn auch der Energieverbrauch reduziert werden.

Wenn Sie mehr erfahren wollen, wie der DrySyn Prodigy die Bedingungen und Reaktionserfolge in Ihrem Labor verbessern kann, besuchen Sie bitte <https://www.asynt.com/products/drysyn-prodigy/> oder kontaktieren Sie Asynt telefonisch unter +44 (0)1638 781709/E-Mail enquiries@asynt.com.

Anmerkungen für die Redaktion

Asynt ist ein führender Anbieter chemischer Ausrüstungen für Chemiker in Industrie und akademischen Kreisen. Ein Verkaufsteam erfahrener Chemiker sorgt dafür, dass Asynt, gestützt auf tiefgreifende Anwendungskennntnisse, einen umfassenden Kundendienst zu ölfreien DrySyn Heizblöcken, wasserlosen CondenSyn-Kondensatoren, schlüsselfertigen und maßgeschneiderten Lösungen für gesteuerte Lab-Reaktoren,

Strömungschemiegeräten, Photochemiesystemen, Synthesis Tools, Verdunstern, Temperaturkontroll-Systemen, Vakuumpumpen, Labor-Sicherheitsausrüstungen usw. bieten kann.

Bild 1



Bildunterschrift: DrySyn Prodigy: Die wirksame und nachhaltige Lösung für Benchtop-Synthesen bis zu 500 mL.

Weitere Informationen:

Kontaktieren Sie bitte die Marketingabteilung von Asynt per E-Mail an marketing@asynt.com oder telefonisch unter +44 (0)1638 781709

Verweis: ASY-PR-105