



AbD Serotec lizenziert HuCAL-Antikörper an DiaSorin für klinische Testsysteme zur Diagnose von Infektionskrankheiten

AbD Serotec lizenziert HuCAL-Antikörper an DiaSorin für klinische Testsysteme zur Diagnose von Infektionskrankheiten

Die MorphoSys AG (Frankfurt: MOR; Prime Standard Segment, TecDAX) gab heute bekannt, dass DiaSorin S.p.A., ein weltweiter Anbieter spezialisierter diagnostischer Testverfahren, eine Lizenzvereinbarung für zwei rekombinante HuCAL-Antikörper mit MorphoSys Geschäftseinheit AbD Serotec unterzeichnet hat. Die von AbD Serotec hergestellten Antikörper dienen als rekombinante Kontrollen für zwei auf dem Markt befindliche Tests im Bereich der Infektionskrankheiten. AbD Serotec erhält Lizenzgebühren und Tantiemen auf Verkäufe der Analysensysteme, die die Antikörper enthalten. Weitere finanzielle Einzelheiten wurden nicht bekannt gegeben.
Die Zusammenarbeit zwischen DiaSorin und AbD Serotec vereint DiaSorins Expertise bei der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung immundiagnostischer Testverfahren mit AbD Serotecs führender rekombinanter HuCAL-Technologie zur Herstellung von Antikörpern. AbD Serotec hat zwei rekombinante Antikörper im IgM-Format hergestellt, die DiaSorin nun in seine neuen Tests zum Nachweis von Masern und Mumps integriert. Mit der Einführung der DiaSorin LIAISON Masern IgM- und LIAISON Mumps IgM-Assays kommen die bislang ersten und einzigen vollautomatisierten Verfahren zur serologischen Bestimmung des Immunstatus von Patienten gegen Masern- und Mumpsviren auf den Diagnostikmarkt.
Die heutige Nachricht ist ein weiterer Beleg für die Fähigkeit von AbD Serotec, durch den Einsatz der HuCAL-Technologie innerhalb kürzester Zeit optimale Lösungen für Diagnostikunternehmen anbieten zu können, kommentierte Dieter Feger, Senior Vice President und Leiter der MorphoSys-Geschäftseinheit AbD Serotec. "Auf HuCAL basierende rekombinante Kontrollantikörper unterstützen durch ein effektives Diagnose-Assay Management die Gewinnung korrekter Ergebnisse."
MorphoSys in Kürze:
MorphoSys hat mit der HuCAL-Technologie die erfolgreichste Antikörper-Bibliothek der Pharma-Industrie entwickelt. Durch den erfolgreichen Einsatz dieser und weiterer firmeneigener Technologien wurde MorphoSys zu einem Marktführer im Bereich therapeutischer Antikörper, einer der am schnellsten wachsenden Medikamenten-Klassen der Humanmedizin. Die MorphoSys-Geschäftseinheit AbD Serotec setzt HuCAL und andere Technologien ein, um neue Maßstäbe bei der Generierung von monoklonalen Antikörpern für die Forschung und Diagnostik zu setzen.
Gemeinsam mit seinen Pharma-Partnern hat MorphoSys eine therapeutische Pipeline mit mehr als 70 Antikörper-basierten Medikamenten-Kandidaten unter anderem zur Behandlung von Krebs, rheumatoider Arthritis und Alzheimer aufgebaut. MorphoSys ist auf die Entwicklung neuer Antikörper-Technologien und Wirkstoffe spezialisiert, um die Medikamente von morgen herzustellen. MorphoSys ist an der Frankfurter Börse unter dem Symbol "MOR" notiert. Aktuelle Informationen zu MorphoSys finden Sie unter <http://www.morphosys.de>
HuCAL, HuCAL GOLD, HuCAL PLATINUM, CysDisplay, RapMAT, arYla, Ylanthia und 100 billion high potentials sind eingetragene Warenzeichen der MorphoSys AG.
Slonomics ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sloning BioTechnology GmbH, einem Tochterunternehmen der MorphoSys AG.
LIAISON ist ein eingetragenes Warenzeichen der DiaSorin S.p. A.
Diese Veröffentlichung enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, die den MorphoSys-Konzern betreffen. Diese spiegeln die Meinung von MorphoSys zum Datum dieser Mitteilung wider und beinhalten bestimmte Risiken und Unsicherheiten. Sollten sich die den Annahmen der Gesellschaft zugrunde liegenden Verhältnisse ändern, so können die tatsächlichen Ergebnisse und Maßnahmen von den erwarteten Ergebnissen und Maßnahmen abweichen. MorphoSys beabsichtigt nicht, diese in die Zukunft gerichteten Aussagen zu aktualisieren, soweit sie den Wortlaut dieser Pressemitteilung betreffen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:
MorphoSys AG
Dr. Claudia Gutjahr-Löser
Head of Corporate Communications
IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-122
Mario Brkulj
Senior Manager Corporate Communications
IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-454
Jessica Kulpi
Specialist Corporate Communications
IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-332
investors@morphosys.com

Pressekontakt

MorphoSys AG

82152 Martinsried/Planegg

Firmenkontakt

MorphoSys AG

82152 Martinsried/Planegg

Die MorphoSys AG mit Sitz in Martinsried bei München gehört zu den weltweit führenden Biotechnologie-Firmen im Bereich der vollständig humanen Antikörper. Mit seinen einzigartigen Technologien entwickelt MorphoSys Antikörper, die sowohl für die Forschung und Diagnostik als auch für die Therapie von Krankheiten eingesetzt werden können. Bis heute konnten bereits zahlreiche Partnerschaften mit namhaften Firmen aus dem Bereich Pharma und Biotechnologie wie z.B. Schering, Bayer, Centocor/Johnson & Johnson und Roche abgeschlossen werden.