



bioMérieux gibt CE-Kennzeichnung des neuesten Immunoassay-Systems der VIDAS®-Reihe bekannt: VIDAS® KUBE™

Marcy-l'Étoile, Frankreich, 20. Dezember 2022 — bioMérieux, ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der *In-vitro*-Diagnostik, gibt die CE-Kennzeichnung von VIDAS® KUBE™ bekannt, dem neuesten automatisierten Immunoassay-System der renommierten VIDAS®-Reihe. Diese innovative Technologie unterstützt klinische Labore und die Lebensmittelindustrie mit Ergebnissen, die eine schnellere Patientenversorgung ermöglichen und zum Schutz der Verbraucher beitragen.

Seit ihrer Einführung vor mehr als 30 Jahren hat die VIDAS®-Technologie den Markt für Immunoassays grundlegend verändert. Sie bietet Laboren universellen Zugang zu einer einfachen, automatisierten und robusten Technologie, die schnelle und zuverlässige Ergebnisse liefert. Mit seinem Einzeltest-Konzept und den All-in-One-Kits wird VIDAS® derzeit in mehr als 160 Ländern von 25.000 Laboren eingesetzt. Es ist nach wie vor eines der am häufigsten verwendeten Immunoassay-Systeme in klinischen Laboren weltweit*.

VIDAS® KUBE™, die jüngste Generation dieser innovativen Produktreihe, kombiniert fortschrittliche Technologie mit den bewährten Vorteilen der VIDAS®-Lösung.

„VIDAS® war für viele Labore weltweit schon immer die erste Wahl für automatisierte Immunoassays“, sagt François Lacoste, Executive Vice-President, Forschung & Entwicklung. „Basierend auf dem Dialog mit unseren Kunden haben wir die bewährten Aspekte der VIDAS®-Lösung beibehalten und zugleich den aktuellen Kundenwünschen nach mehr Flexibilität, Rückverfolgbarkeit und Benutzerfreundlichkeit Rechnung getragen.“



Der neue VIDAS® KUBE™ zeichnet sich durch ein stapelbares und modulares Benchtop-Design und eine einfache Handhabung aus und bietet somit zahlreiche Vorteile für klinische Diagnostiklabore. Das bestehende umfassende Portfolio an Routinetests für Notfall- und Intensivmedizin, Immunchemie und Infektionskrankheiten bleibt weiterhin nutzbar.

Die Unternehmens- und Sozialverantwortungsstrategie von bioMérieux ist darauf ausgerichtet, den eigenen ökologischen Fußabdruck und den seiner Kunden kontinuierlich zu verringern. VIDAS® KUBE™ folgt diesem Leitbild und wurde speziell mit Blick auf die Reduzierung des Energieverbrauchs konzipiert.



Pierre Boulud, Chief Operating Officer, Clinical Operations, fügt hinzu: *„Für bioMérieux ist es von zentraler Bedeutung, unseren Kunden Innovationen zu bieten, unabhängig davon, ob sie sich zum ersten Mal mit Automatisierungstechnologie befassen oder ob sie auf eine fortschrittliche Technologie umsteigen wollen. VIDAS® KUBE™ ist unser jüngstes Analysegerät, das nach und nach die MINI VIDAS®- und VIDAS®-Geräte ersetzen wird. Es vereint die neuesten Technologien und unterstreicht das kontinuierliche und langfristige Engagement von bioMérieux im Kampf gegen Infektionskrankheiten. Gemeinsam mit unseren Kunden schreiben wir ein neues Kapitel der schon 30 Jahre währenden Erfolgsgeschichte der Immunoassay-Testung.“*

Die Markteinführung von VIDAS® KUBE™ ist in ausgewählten Ländern für Anfang 2023 geplant und soll ab dem zweiten Quartal schrittweise weltweit erfolgen.

VIDAS® KUBE™ in der Industrie

VIDAS® KUBE™ ist ebenfalls für den Einsatz in mikrobiologischen Lebensmittelaboren vorgesehen und mit den in der Industrie bereits vorhandenen Erregernachweisverfahren kompatibel. Das Gerät wurde für den Einsatz in Testverfahren validiert, die eine Zertifizierung nach ISO 16140-2:2016, AOAC-RI** und AOAC-OMA*** erfordern.

„Für Industrielabore steht die Sicherheit der Verbraucher an erster Stelle, ungeachtet der zunehmenden Produktionsgeschwindigkeit. Sie benötigen eine vereinfachte automatisierte Vorgehensweise für taggleiche, präzise Ergebnisse, um die Produktsicherheit und -qualität nicht zu gefährden, erklärt Yasha Mitrotti, Executive Vice-President, Industrial Microbiology. Mit VIDAS® KUBE™ können wir diesen Bedarf zuverlässig decken.“

* Internen Marktforschungsergebnissen zufolge.

** Association of Official Analytical Chemists - Research Institute

*** Association of Official Analytical Chemists - Official Methods of Analysis

ÜBER BIOMÉRIEUX

Pioneering Diagnostics

bioMérieux ist seit 1963 weltweit führend auf dem Gebiet der *In-vitro*-Diagnostics. Das Unternehmen ist in 45 Ländern vertreten und bedient mit Unterstützung eines großen Vertriebsnetzes mehr als 160 Länder. Im Jahr 2021 belief sich der Umsatz auf 3,4 Milliarden Euro, wobei über 90 % des Umsatzes außerhalb Frankreichs erzielt wurden.

bioMérieux bietet diagnostische Lösungen (Systeme, Reagenzien, Software und Dienstleistungen) an, mit denen die Quelle von Krankheiten und Kontaminationen ermittelt werden kann, um die Gesundheit der Patienten zu verbessern und die Sicherheit der Verbraucher zu gewährleisten. Die Produkte des Unternehmens werden hauptsächlich zur Diagnose von Infektionskrankheiten eingesetzt. Sie kommen auch für den Nachweis von Mikroorganismen in Lebensmitteln, pharmazeutischen und kosmetischen Produkten zum Einsatz.

www.biomerieux.com



bioMérieux ist an der Börse Euronext Paris notiert.

Symbol: BIM - ISIN Code: FR0013280286

Reuters: BIOX.PA / Bloomberg: BIM.FP



KONTAKT

Investor Relations

bioMérieux

Franck Admant

Tel.: +33 (0)4 78 87 20 00

investor.relations@biomerieux.com

Media Relations

bioMérieux

Romain Duchez

Tel.: +33 (0)4 78 87 21 99

media@biomerieux.com

Image Sept

Laurence Heilbronn

Tel.: +33 (0)1 53 70 74 64

lheilbronn@image7.fr

Claire Doligez

Tel.: +33 (0)1 53 70 74 48

cdoligez@image7.fr

PRESS RELEASE