

Schwerte/Köln, den 02. Mai 2011

Fisher Scientific bietet mit den Vakuumkonzentrator-Systemen der Serie MiVac ein umfassendes Produktportfolio für nahezu alle Applikationen in der Molekularbiologie

Die innovativen Vakuumkonzentrator-Systeme MiVac ermöglichen durch optimierte Programme für Wasser, Alkohol und andere Lösungsmittel eine besonders einfache Bedienung. MiVac Vakuumkonzentrator-Systeme sind über Fisher Scientific Deutschland erhältlich.

Vielseitig und innovativ: Die neuen Vakuumkonzentrator-Systeme werden nicht nur für Applikationen in der Molekularbiologie, sondern auch in Oligo-Synthesen, RNA/ DNA/ Peptidpräparation, Sequenzierungen, in der Pathologie, Nahrungsmittelforschung und in der allgemeinen Life Science Forschung eingesetzt.

Einfach und präzise: Mit Timer und Display ausgestattet gewährleisten MiVac Vakuumkonzentrator-Systeme eine präzise Temperaturkontrolle. Zudem kann der Innenraum mit verschiedenen Funktionen beheizt werden. Auch die chemische Beständigkeit ist durch Acrylglas-deckel und einer mit Polymer beschichteten Aluminiumkammer sichergestellt. Als kompaktes System mit einfach austauschbaren Rotoren und einem elektromagnetischen Antrieb sind Vakuumkonzentrator-Systeme MiVac einfach anzuwenden und innovativ in der Funktion.

Höchste Kapazitäten: MiVac DNA/RNA ermöglicht die Verdampfung von Wasser und organischen Lösungsmitteln und den Einsatz von diversen Probenröhrchen, Reaktionsgefäßen, Mikrotiterplatten und Chromatographievials. Deren Kapazität reicht für bis zu 120 Reaktionsgefäße oder 6 Mikrotiterplatten. Mit seiner integrierten Vakuumpumpe und dem Rotor für 48 Reaktionsgefäße 1,5 ml ist MiVac DNA/RNA optimal für vorgesehene Anwendungen in Bereichen der Molekularbiologie und der allgemeinen Life Science Forschung geeignet.

Zur Verdampfung höher siedender Lösungsmittel werden hingegen MiVac Duo und MiVac Quattro verwendet. MiVac Duo hat eine Kapazität von 120 Reaktionsgefäßen 0,5 ml oder 6 Mikrotiterplatten. MiVac Quattro hat sogar eine Kapazität von 200 Reaktionsgefäßen 0,5 ml oder 20 Mikrotiterplatten.



GeneVac[®]
Evaporation pure and simple



Vakuumkonzentrator-Systeme MiVac
Vertrieb: Fisher Scientific Deutschland

Fisher Scientific ist Teil von Thermo Fisher Scientific und bietet als einer der weltweit führenden Laborhändler ein breites Produktspektrum im Bereich Life Science und unterstützt seine Kunden mit einem exzellenten E-Commerce System. Zahlreiche Großkunden verlassen sich auf die umfassende Erfahrung im Bereich „Total Commodity Management“ und nutzen die Möglichkeit Einkaufsprozesse zu zentralisieren.

Für weitere Informationen und Bildmaterial:

Björn Steinhoff
Manager Marketing Central European Region

Silke Becker, Sandy Karstädt
Pressekontakt Fisher Scientific

Fisher Scientific GmbH

Claudia Neumann Communication
GmbH

Im Heiligen Feld 17
58239 Schwerte/ Germany
Phone: +49 (0)2304 932-5
Fax: +49 (0)2304 932-958
Bjoern.Steinhoff@thermofisher.com
www.de.fishersci.com

Eigelstein 103-113
50668 Köln/ Germany
Phone: +49 (0)221 91 39 49-0
Fax: +49 (0)221 91 39 49-19
FisherScientific@neumann-luz.de
www.de.fishersci.com