

PRESSEINFORMATION

Schwerte, 06. Dezember 2010

Fisher Scientific vertreibt künftig das Produktsortiment Anatomische Pathologie

Die Fisher Scientific GmbH vertreibt ab sofort die Produkte der Anatomischen Pathologie von Thermo Scientific. Damit erweitert Fisher Scientific seine Produktpalette um den Bereich Histologie.

Das Angebot der Thermo Scientific Produktlinie der Anatomischen Pathologie umfasst neben Verbrauchsmaterialien für die allgemeine Histologie, Reagenzien sowie einer umfangreichen Produktlinie an Färbemitteln zusätzlich eine Auswahl an Histologiegeräten – einschließlich der Stainmate Produktlinie mit ihren modularen, bi-linearen Färbeinstrumenten für die Stapelverarbeitung.

Durch die Eingliederung des Vertriebs erweitert Fisher Scientific nicht nur sein Produktsortiment um den Bereich der Histologie, sondern liefert künftig zahlreiche renommierte Produktmarken aus einer Hand: Die Marken Thermo Scientific Shandon (Produkte: Verbrauchsmaterialien, Reagenzien und Instrumente), Thermo Scientific Microm (Produkte: Instrumente für die Histologie) sowie Thermo Scientific Labvision (Produkte: Antikörper für die Forschung und Diagnostik sowie Reagenzien für die Immunhistologie und Instrumente für die IHC-Färbung) werden das lieferbare Produktsortimente komplettieren.



Autostainer und Zubehör



Kassettendrucker



„Fast Flex“ Reagenzien für Entwässerungsautomaten

Mit den Produkten der Anatomischen Pathologie umfasst das neue Produktsortiment von Fisher Scientific die folgenden Bereiche:

- _ Kennzeichnen & Nachverfolgen,
- _ Gewebeaufbereitung,
- _ Schneiden,
- _ Färben,
- _ Eindecken,
- _ Immunhistologie (IHC),
- _ Zytologie,
- _ Verbrauchsmaterial,
- _ Mikrotome,
- _ Kryostate und
- _ Zytozentrifugen.



Stainmate Produktlinie

Für weitere Informationen und Bildmaterial:

Björn Steinhoff

Manager Marketing Central European Region

Fisher Scientific 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

Silke Becker, Sandy Pfeßdorf

Pressekontakt Fisher Scientific

Claudia Neumann Communication GmbH

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