

# Presse-Information

A-D-10001

25. Februar 2010

## **Analytica 2010 Drei Europa- und zwei Deutschland-Premieren**

### **Neue Systeme für Chromatographie, Spektroskopie und Life Sciences**

Shimadzu, weltweit eines der führenden Unternehmen in der Instrumentellen Analytik, startet ins Analytica-Jahr 2010 mit zahlreichen Premieren. In München sind vom 23.–26. März 2010 in **Halle A1, Stand 401/502** brandneue Systeme zu sehen. Shimadzu unterstreicht damit seine Kompetenz, den Märkten neue und neuartige Lösungen vorzustellen.

- **Nonplusultra** – der neue *GC-2010 Plus* setzt mit modernster High-End-Technik marktweite Maßstäbe. Advanced Flow Technology (AFT) verbindet hohe Trenneffizienz mit gesteigerter Produktivität und verkürzter Analysenzeit.
- **die neue Generation der UHPLC** – *LC-30A Nexera* mit herausragenden Leistungsmerkmalen bringt der pharmazeutischen Industrie neue Analyse- und Erkenntnistiefen. Sie ist unerreicht in Geschwindigkeit und Produktivität und eignet sich auch als FrontEnd für hochauflösende Massenspektrometrie.
- **die weltweit empfindlichsten HPLC-Fluoreszenzdetektoren** – die neuen *RF-20A* und *RF-20AXS* komplettieren die

HPLC-Serie *prominence* um Fluoreszenzmessungen im *Fast LC*-Bereich

- **maximale Leistung, minimaler Platzbedarf** – die modulare Spektralphotometer Serie *AA-7000* eignet sich für die vollautomatische Multielementanalytik. Weltweit einmalig: der Vibrationsdetektor für Sicherheitsabschaltung.
- **Sparsam, leistungsstark, vielseitig** - das *BioSpec-nano* quantifiziert einfache sowie markierte Nukleinsäuren. Es eignet sich für die Genomforschung, Molekularbiologie, Agrarindustrie, medizinische Diagnostik und die Kontrolle gentechnisch veränderter Lebensmittel.



Abbildung 1: Der neue *GC-2010 Plus*



Abbildung 2: Die neue Generation der UHPLC:  
*LC-30A Nexera*



Abbildung 3: *RF-20A* und *RF-20AXS* vereinen höchste Empfindlichkeit mit Effizienz, Geschwindigkeit und gesenkten Betriebskosten.

Eventuelle Rückfragen richten Sie bitte an:  
Shimadzu Deutschland GmbH, Albert-Hahn-Str. 6-10, 47269 Duisburg  
Tel.: 0203-76870, E-Mail: [info@shimadzu.de](mailto:info@shimadzu.de)

Download möglich unter [www.shimadzu.de/presse](http://www.shimadzu.de/presse)

Mehr Informationen zu Shimadzu im World Wide Web: <http://www.shimadzu.de>