

LaborPraxis

Juni 2003 · 27. Jahrgang

 www.laborpraxis.de

Mit dem Fachartikel-Link-Service erhalten Sie im Internet weiterführende Informationen zu allen Fachartikeln.



„Wir sind dabei, ein Zellerkennungsmodul im Zusammenhang mit Mikrodissektion für Genexpressionsanalysen zu entwickeln.“

Dr. Christian May,
Produktmanager
Mikrodissektion
bei Leica Microsys-
tems im
Interview Seite 30



Die Pittcon ist für die ausstellenden Firmen nach wie vor ein wichtiger Termin. LaborPraxis sprach mit einigen von ihnen über aktuelle Trends in der Analytik. Seite 28



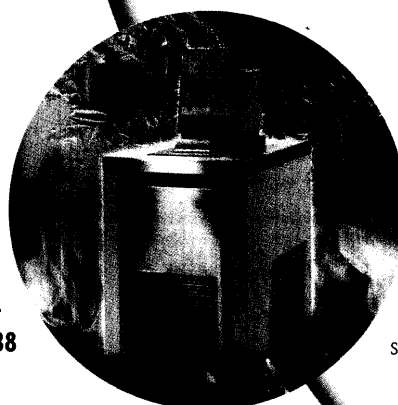
Welcher Filter ist der richtige? Wenn man einige Regeln und Kniffe kennt, dann ist die Antwort nicht mehr so schwer. Seite 32



Schimmelpilze in Innenräumen lassen sich über ihre Metaboliten selektiv nachweisen. Seite 58

TITELBILD

Bei der Entwicklung der neuen Generation von Laborthermostaten spielten die Wünsche der Kunden eine zentrale Rolle. (Lauda Dr. R. Wobser GmbH & Co. KG) Seite 38



Bilder: Lauda Dr. R. Wobser GmbH & Co. KG
Collage: Annette Sahlmüller

SERVICE

EDITORIAL 3
FIRMENVERZEICHNIS 6
IMPRESSUM 6
TERMINSACHE 8
WIRTSCHAFT & MÄRKTE 10
WISSENSCHAFT & FORSCHUNG 16
ACHEMA-NACHLESE 67
PRODUKTE & INNOVATIONEN 72
LITERATUR & MEDIEN 75
BEZUGSQUELLEN 76
KARRIEREBÖRSE 78
VORSCHAU 81
MARKTBAROMETER 82

MAGAZIN

Europäische Bioregionen – Jenseits von Kosmopolitismus 18
 WOLF G. KRONER

PROBENVORBEREITUNG

Laser-Mikrodissektion – Forschungsmethode der Zukunft? 30
 CHRISTIAN MAY
Filter ist eben nicht gleich Filter 32
 MALCOLM WILSON
Probenvorbereitung mit Mikrowellentechnologie 34
 ULF SENGUTTA
Temperieren für viele Ansprüche 38
Neuartige Druckmessung beim Mikrowellenaufschluss 40
 REINER KRÄMER
Bead trifft erfolgreich auf Target 42
 WERNER KAMMERLOHER

Produkte und Innovationen zur Probenvorbereitung 44

PITTCON: NEUES AUS FLORIDA

Photochem der 2. Generation 28
Automatische und simultane Feuchte- und Aschebestimmung 28
TMA misst jetzt auch dynamisch 28
Pestizidanalytik – Neues, beschleunigtes Verfahren 29

SPECIAL