

MIKROSKOPIE & BILDANALYSE

- Die Grenzen verschieben**20
Elektronenmikroskopie neu definiert
- Durchlässiger ist besser**22
Neue CMOS-Bildsensoren erweitern Einsatzmöglichkeiten
- Schalter für die Nanoskopie**26
Chemische Reaktionen kontrollieren Fluoreszenzsonden
- Nanokosmos des Lebens**30
Höchstaflösende Mikroskopie für die Neurobiologie
- Produktinformationen**34

WASSER- & UMWELTANALYTIK

- Wieviel Kohlenstoff ist enthalten?.**36
Neue TOC-Analysator-Serie vereinfacht die Messung
- Gestank auf den Grund gehen**40
Geruchsverursacher im Trinkwasser mit GC/MS analysieren
- Produktmeldungen**44

LABORTECHNIK

- Immer das gleiche Ergebnis.**46
Marktübersicht Laborwaagen
- Nicht nur sauber, sondern ultrarein**50
Anwendungsspezifisch und sicher Reinstwasser produzieren
- Dosieren mit System.**54
Partnerschaft schafft Synergien in der Laborautomatisierung
- Produktneuheiten.**58

BIO- & PHARMAANALYTIK

- Je individueller, desto besser**62
Biomarker-Identifizierung ermöglicht gezieltere Behandlung
- Produktinfos**64

LEBENSMITTELANALYTIK

- Licht brechen und messen.**68
Die Brechungsindex-Bestimmung ist vielseitig einsetzbar
- Produkte**71