

# »DLR Spezial | Lebensmittelanalytik

DLR | Spezialheft 1 | März 2010 | 106. Jahrgang | ISSN 1869-2214

## Inhaltsverzeichnis

Seite

- » **Editorial**  
Analytica 2010: Einzigartiger Schaulauf der Höchstleistungsanalytik (Hofmann) 1
- » **Druckfarben für Lebensmittelverpackungen**  
Wissen wir wirklich so wenig über Druckfarben? (Kock) 4
- » **Moderne Vitaminanalytik**  
Einsatz von LC, Sensoren und Mikrobiologie (Rychlik) 11
- » **Bio drauf, Bio drin?**  
Die neue Öko-Gesetzgebung auf dem Prüfstand – Interview mit Bärbel Kniel (Häseler) 15
- » **Nacktscanner für Bakterien**  
Infrarotspektroskopie zur Identifizierung pathogener Mikroorganismen (Rau/Horlacher/Kuhm) 17
- » **Zusammensetzung von Milkschokolade**  
Berechnung von Pflanzenfettanteilen und Kakaobestandteilen (Matissek/Janßen/Thorkildsen) 20
- » **Real-Time-PCR**  
Einsatz in der Lebensmittelanalytik (Busch/Konrad) 26
- » **Schnell und präzise**  
Analytik für die Lebensmittelindustrie 30
- » **Herbizide als Herausforderung**  
Eine Erfolgsgeschichte mit analytischen Tücken (Kittlaus/Lipinsky/Speer) 33
- » **Neuerscheinungen/Buchbesprechung** (Häseler) 37
- » **Natamycin in Wein**  
Problematik – Analytik – Kontrolle (Zur/Gutsche et al.) 38
- » **Kontaktdaten** 43
- » **Impressum** 44

Ihr Passwort DLR-online ([www.dlr-online.de](http://www.dlr-online.de)):