

DLR | Deutsche Lebensmittel-Rundschau

DLR | Heft 6 | Juni 2015 | 111. Jahrgang | ISSN 0012-0413

» Akzente Better Regulation – Agenda der EU-Kommission zur besseren Rechtssetzung? (Meyer)	241
» Rempes News	244
» Hormonell wirksame Substanzen Analytik in der Rückstandskontrolle – Herausforderungen und Lösungsansätze (Schmidt)	246
» Sonderthema: Spektroskopische Methoden in der Lebensmittelchemie – Die HPLC-Massenspektrometrie Eine Technik setzt sich immer weiter durch (Steinhauer)	253
» Forschung aktuell – eine Übersicht Internationale Literatur (Großmann-Kühnau)	258
» Angewandte Wissenschaft – Überblick über die Acrylamidgehalte von Kakao und Schokolade (Köppen/Rasenko/Koch)	261
– Lebensmittelrecht in der EU und den USA: Vergleich zweier Systeme im Kontext des Freihandelsabkommens (TTIP) (Wilhelms/Rexroth/Petersen)	268
» Buchbesprechung Moderne Lebensmittelchemie (Otteneder)	277
» Ehrungen/Karriere/Stellenanzeige (Häseler)	278
» Veranstaltungskalender (Häseler)	280
» Kritzmöllers Warenwelt	280
» Für Sie gelesen Bioaktive Substanzen der Aroniabeeren – Wie schützt man sie beim Extrudieren? (Großmann-Kühnau)	281
» MOSH und MOAH in Schokolade Bestimmung von Kohlenwasserstoff-Komponenten aus Mineralöl bei der Schokoladenherstellung (Schulz)	284
» Marktplatz	287
» Impressum	288

Ihr Juni-Passwort für
DLR-online (www.dlr-online.de):