

»	Akzente Ist #Brexit der Beginn der Demontage ... (Meyer)	277
»	Rempes News	280
»	Traubenkernextrakte (TKE) Ein Beitrag zur Charakterisierung von TKE (Kuhnert/Winterhalter)	282
»	Sonderthema: PCR, ELISA & Co.	
	– CRISPR-Cas9-Technologie Eine molekulare Schere zur schnellen und gezielten genetischen Veränderung von Lebensmitteln (Scharf/Fischer)	288
	– GMO-Analytik Multiplex-Real-Time-PCR und ihre neuen Herausforderungen (Mehl)	297
	– Nicht nur für die Analytik interessant Der Blick in die Zelle (Häseler)	303
»	Für Sie gelesen Isoflavone in Sojaprodukten: Gefahr oder Segen Reduzierte Isoflavongehalte durch technologische Schritte (Großmann-Kühnau)	306
»	Analytik & Co. (Häseler)	310
»	Veranstaltungskalender (Häseler)	312
»	Angewandte Wissenschaft	
	– Short communication: Trace analysis of glyphosate in milk by zirconium precipitation and LC/high resolution MS (Wilmers)	313
»	Forschung aktuell – eine Übersicht Internationale Literatur (Großmann-Kühnau)	318
»	Revision des Diätrechts Mahlzeitersatzprodukte und Tagesrationen (Bauer/Verbeek)	321
»	Marktplatz	323
»	Impressum	324