

»	<b>Akzente</b> Was tun, wenn die Polizei vorbeischaud? (Meyer)	285
»	<b>Rempes News</b>	288
»	<b>Polare Herbizide und Pestizide</b> Bestimmung in Lebensmitteln – Neues chromatographisches Verfahren auf der Basis der Ionenchromatographie und Massenspektrometrie (Jensen et al.)	290
»	<b>Food Fraud intensiv</b> Wie vermeiden? Wie entdecken? (Häseler)	298
»	<b>Food Fraud</b> Kleine Geschichte des Lebensmittelbetruges (Bonneck)	301
»	<b>Sonderthema: Biochemische Methoden</b>	
	– <b>Reinheitskontrolle von Marzipan</b> Entwicklung einer Multiplex-Real-Time-PCR zur Bestimmung von Aprikosenkernanteilen in Marzipan mit dem Plexor®-System (Schelm/Haase/Fischer)	303
	– <b>Nicht immer nur PCR</b> Das Leben verstehen (Häseler)	310
»	<b>Kritzmöllers Warenwelt</b>	312
»	<b>Forschung aktuell – eine Übersicht</b> Internationale Literatur (Großmann-Kühnau)	314
»	<b>Veranstaltungskalender</b> (Häseler)	316
»	<b>Dem Norden verbunden</b> Milch und Fisch unter der Lupe (Häseler)	317
»	<b>EuGH „Dextro Energy“</b> Nährwertprofile über die Hintertür (Märtlbauer/Meyer)	319
»	<b>Food Safety &amp; Regulatory News</b> Risikobewertung von Stoffen in Lebensmitteln für Säuglinge unter 16 Wochen (Schmid/Verbeek)	323
»	<b>Fermentation von Rohkaffeebohnen</b> Ist eine Manipulation der Aromastufen möglich? (Großmann-Kühnau)	325
»	<b>Analytik &amp; Co.</b> (Häseler)	328
»	<b>Karriere</b> (Häseler)	329
»	<b>Marktplatz</b>	331
»	<b>Impressum</b>	332