

<b>TERMINE</b>	<b>3</b>	<b>ANALYTIK</b>	
<b>FOKUS HYGIENE UND MONITORING</b>			
Schicht, Hans H.	7	Klein, Sandra	54
Behördliche Anforderungen an die Produktionsumgebung bei der Herstellung nichtsteriler Darreichungsformen von Arzneimitteln		Anwendung und Vergleich unterschiedlicher Dissolutionmethoden Teil 1: Auswahl des Gerätes	
Engelmann, Elvira; Kugler, Frank	18	<b>MASCHINEN- UND ANLAGENBAU</b>	
MALDI-TOF Massenspektrometrie Eine molekulare Identifizierungsmethode im GMP-Umfeld		Vötsch, Reiner	62
Hofmann; Jürgen	24	Aspekte des geistigen Eigentums im pharmazeutischen Anlagenbau	
Hygienic Design als Beitrag zur Kosteneffizienz		<b>APPLIKATIONSSYSTEME</b>	
Keller, Markus; Gommel, Udo	30	Gothier, Dieter	68
Forschung Reinraumbodensysteme Partikel, VOC-Emissionen, chemische/ biologische Beständigkeit und Reinigbarkeit		Nadelfreie Injektionssysteme	
Schad, Markus	42	<b>CAMPUS KOMPAKT</b>	
Kleidung im Reinraum Materialqualitäten, Einweg-/ Mehrwegbekleidung, Bekleidungs-systeme, Reinigung, Sterilisation		Kleiner, Martina ; Moustafa, Batoul; Müller, Ingrid	78
Mayer, Anton; Härtling, Thomas; Reitzig, Manuela	50	Untersuchung der Fließeigenschaften von Schüttgütern mit einem Ringschergerät in Abhängigkeit des Wandmaterials	
Nanostrukturen für den Sterilisierungsnachweis – nicht nur bei medizinischen Produkten		<b>REZENSIONEN</b>	81
		<b>PRODUKTE</b>	82
		<b>PANORAMA</b>	86
		<b>SPEKTRUM</b>	87
		<b>IMPRESSUM</b>	88

### Beiratsgremium

Prof. Dr. Jürgen Hannemann, Biberach · Dr. Udo Janske, Darmstadt · Prof. Dr. Gerd Kutz, Detmold · Heinz Kudernatsch, Nürnberg · Hans Ulrich Petereit, Darmstadt · Dr. Elke Sternberger-Rützel, Freiberg a.N. · Dr. Mike Schäfers, Eschweiler · Prof. Dr. Hartwig Steckel, Kiel · Dr. Frank Stieneker, Mainz · Roland Szymoniak, Frankfurt am Main · Dr. Jochen Thies, Warendorf · Dipl. Ing. Frank Wilde, Stuttgart · Prof. Dr. Ing. Dominik Rabus, Denkendorf · Dipl. Ing. Frank Lehmann, Allschwil (Schweiz)