

	Seite
✓ <i>Brunner K.</i> , Bildung von Propyltartronsäuren aus den Dibutyryl- dicyaniden	635
✓ <i>Bryk E.</i> , Über die Einwirkung von Jod und Kalilauge auf Harn- säure	459
✓ <i>Cohn P.</i> , Über einige Derivate des Phenylindoxazens. (I. Mit- theilung)	527
✓ <i>Emich F.</i> , Über die Einwirkung des Stickoxydes auf einige Metalle bei höherer Temperatur	299
✓ <i>Fortner P.</i> und <i>Skraup Zd. H.</i> , Über propionylirte Schleimsäure- ester	119
✓ <i>Franz R.</i> , Über die Umwandlung der Citraconsäure in Mesacon- säure	100
✓ <i>Georgievics G. v.</i> , Über das Wesen des Färbeprocesses	589
✓ <i>Giull W. H.</i> , Über das Verhalten des äthylglycolsauren Kalkes bei der trockenen Destillation	693
✓ <i>Goldschmiedt G.</i> und <i>Hemmelmayr F. v.</i> , Über das Scoparin. (II. Ab- handlung.) (Mit 1 Textfigur)	227
✓ <i>Gregor G.</i> , Über die Einwirkung von Jodmethyl auf Resaceto- phenonkalium	392
✓ <i>Heinisch W.</i> , Über einige Derivate der Veratrumsäure und des Veratrols	171
✓ — Über die trockene Destillation des Kalksalzes der Diäthyl- protocatechusäure	177
✓ <i>Herzig J.</i> und <i>Smoluchowski Th. v.</i> , Zur Kenntniss des Aurins	8
✓ — Über Brasilin und Hämatoxylin	86
✓ — und <i>Meyer H.</i> , Über den Nachweis und die Bestimmung des an Stickstoff gebundenen Alkyls. (Mit 4 Textfiguren)	492
✓ — Studien über Quercetin und seine Derivate. (X. Abhandlung)	567
✓ — und <i>Pollak J.</i> , Über die Einwirkung von Alkalien auf bromirte Phloroglucinderivate	584
✓ <i>Hübner E.</i> , Über das Verhalten der Kalksalze einiger aromatischer Äthersäuren bei der trockenen Destillation	607
✓ <i>Jeiteles B.</i> , Über ein Cyanid und eine Carbonsäure des Isochinolins	697
✓ <i>Johanny G.</i> , Über die aus der Einwirkung von Blausäure auf un- gesättigte Aldehyde hervorgehenden Verbindungen (II. Mit- theilung)	347
✓ <i>Jolles Ad.</i> , Das Margarin, seine Verdaulichkeit und sein Nährwerth im Vergleich zur reinen Naturbutter [Preis: 20 kr. = 40 Pfg.]	147
✓ <i>Kratschmer F.</i> und <i>Wiener E.</i> , Grundzüge einer neuen Bestim- mungsmethode der Kohlensäure in der Luft	384
✓ <i>Kulisch V.</i> , Über eine Synthese von Chinolin	206
✓ <i>Lachowicz Br.</i> , Zur Einwirkung der Anilinbasen auf Benzoin	331
✓ <i>Lieben Ad.</i> , Bemerkungen über die Constitution der fetten Säuren und die Löslichkeit ihrer Salze. (Mit 5 Tafeln)	336
✓ <i>Lippmann Ed.</i> , Über ein isomeres Jodmethyl-Brucin	54