

	Seite
<i>Herzig J. und Wenzel F.</i> , Über Carbonsäureester der Phloroglucine. (II. Abhandlung) . . . . .	1080
— und <i>Pollak J.</i> , Über Brasilin und Hämatoxylin. (VII. Mit- theilung) . . . . .	1207
<i>Herzog R. O. und Leiser R.</i> , Über die Einwirkung von Jod auf die Silbersalze von Oxysäuren. (Vorläufige Mittheilung) . . .	267
<i>Hildesheimer A.</i> , Über Condensation von Isobutyraldehyd mit <i>p</i> -Oxybenzaldehyd und <i>p</i> -Äthoxybenzaldehyd . . . . .	421
<i>Hirschel W.</i> , Über die Alkylierung des Pyrogallols und einige Derivate des Pyrogalloltriäthyläthers . . . . .	1189
<i>Hlavnička O. J.</i> , Über das Allocinchonin . . . . .	91
<i>Hönigschmid O.</i> , Über Tetrahydrobiphenylenoxyd . . . . .	492
<i>Jeiteles B.</i> , Zur Kenntnis der $\beta$ -Benzoylpicolinsäure . . . . .	765
<i>Jolles A.</i> , Beiträge zur Kenntnis der Eiweißkörper . . . . .	447
— Beiträge zur Kenntnis der Eiweißkörper. (II. Mittheilung) .	823
<i>Kaufler F. und Pomeranz C.</i> , Zur Kenntnis der aliphatischen Carbylamine und Nitrokörper . . . . .	411
— Über aromatische Polycarbylamine . . . . .	912
— Zur Methoxylbestimmung in schwefelhaltigen Substanzen	965
<i>Kirpal A.</i> , Das Betaïn der Chinolinsäure. (Mit 1 Textfigur) . . .	274
<i>Klimont J.</i> , Über die Zusammensetzung von Oleum cacao . . .	1071
<i>Koch H. und Zerner Th.</i> , Über die Condensation von Propion- und Formaldehyd . . . . .	361
<i>Kohn M.</i> , Über das Oxim des Diacetonamins und das 2,4-Diamino- 2-Methylpentan . . . . .	1021
<i>Kudernatsch R.</i> , Zur Darstellung von Methylendiaminderivaten .	1143
<i>Langer F.</i> , Notiz über das Tautocinchonin . . . . .	51
— Über dem Nichin analoge Basen aus Cinchonin . . . . .	57
<i>Lederer A.</i> , Über Einwirkung von Baryumhydroxyd und von Natrium auf einige Aldehyde . . . . .	438
<i>Lieben Ad.</i> , Über die Condensation der Aldehyde . . . . .	193
— Über Einwirkung verdünnter Säuren auf Glycole . . . . .	1122
<i>Löwy V. und Winterstein F.</i> , Einwirkung von Schwefelsäure auf das Glycol aus Isobutyryl- und Isovaleraldehyd . . . . .	344
<i>Meyer H.</i> , Über Säurechloride der Pyridinreihe. (Mit 1 Textfigur) .	9
— Über eine allgemein anwendbare Methode zur Darstellung von Chloriden der organischen Säuren. (Mit 1 Textfigur) .	316
— Über Esterbildung bei Pyridinpolycarbonsäuren . . . . .	508
— Neue Beobachtungen über Chloridbildungen mittels Thionyl- chlorid . . . . .	682
— Über Arecolin und Arecaidin . . . . .	1061
<i>Michel K. und Spitzauer K.</i> , Untersuchungen über die Trimethyl- pentanolsäure . . . . .	969
— — Condensation von Zimmtaldehyd und Isobutyraldehyd	979
<i>Nabl A.</i> , Über Einwirkung von Hydroperoxyd . . . . .	663