

	Seite
Russ F. und Pokorny E., Über die Sublimationsdruckkurve des Stickstoff-pentoxyds. (Mit 3 Textfiguren) . . . . .	415
— und Pokorny E., Über die Darstellung und den Schmelzpunkt von Stickstoffpentoxyd. (Mit 1 Textfigur) . . . . .	439
Sachs G., Über die Reaktion zwischen Acetessigester und Phenyljodidchlorid . . . . .	685
Scholl R., Bemerkungen über <i>meso</i> -Benz- und <i>meso</i> -Naphthodianthron . . . . .	361
— Über den Mechanismus der Umlagerung von <i>o</i> -Nitrotoluol in Anthranilsäure und die Übertragung der Reaktion in die Anthrachinonreihe . . . . .	399
— Holdermann K. und Langer A., Über Tetraäthylester und Tetramid der Asparagindicarbonsäure als Einwirkungsprodukte von Ammoniak auf Dicarbintetracarbonsäureester . . . . .	5
Schwinger E., Ein Schmelzpunktbestimmungsapparat für hohe Temperaturen. (Mit 1 Textfigur) . . . . .	365
Seer Chr., Verhalten des Dibenzoyl-1, 5-dibenzylaminoanthrachinons gegen alkalisches Natriumhydrosulfit . . . . .	3
— und Dischendorfer O., Über die drei isomeren Di- $\alpha$ -naphthoylbenzole . . . . .	749
— und Ehrenreich K., Versuche zur Darstellung eines Tetraoxydianthrachinonyls mit Alizarinstellung der Hydroxyle . . . . .	13
Seib J., Kondensation von 2, 3-Oxynaphtoesäuremethylester mit <i>p</i> - und <i>m</i> -Nitrobenzaldehyd . . . . .	823
Wagner C. L., Über zeitliche Hydrolyse. (II. Mitteilung.) (Mit 2 Textfiguren) . . . . .	317
Wegscheider R. und Zmerzlikar F., Über Diacetife und andere Glycerinabkömmlinge . . . . .	449
Weishut F., Über die Kondensation von Anisaldehyd mit 2, 3-Oxynaphtoesäuremethylester . . . . .	803
Zeisel S. und Friedrich A., Über das Oxycolchicin . . . . .	553
— und Stockert K., v., Über den anscheinenden Kolloidcharakter des Colchicins und dessen Molekulargröße . . . . .	617
— und Stockert K., v., Über einige bromhaltige Abkömmlinge des Colchicins . . . . .	629
Zerner E., Zum Nachweis des Formaldehyds mit <i>p</i> -Nitrophenylhydrazin . . . . .	343
— Über Einwirkung von Organomagnesiumverbindungen auf Diazoessigester . . . . .	849
— Über Einwirkung von Organomagnesiumverbindungen auf Diazomethan und Diazoessigester. (II. Mitteilung) . . . . .	871
— und Löti C., v., Zur Kenntnis des Euxanthons . . . . .	369
— und Waltuch R., Ein Beitrag zur Kenntnis der Pentosurie vom chemischen Standpunkt . . . . .	879
Zinke A., Über die Einwirkung von Dimethylanilin auf 2, 6-Dibrom-4, 8-dinitro1, 5-dinitraminoanthrachinon . . . . .	395