

INHALT.

	Seite
✓ Auer v. Welsbach C., Notiz über die Elemente des Thuliums	193
✓ Benesch E., Über eine neue Bildungsweise des Flavanthrens	269
✓ Böttcher B. und Horowitz St., Über die Umlagerung von Chinin durch Schwefelsäure	605
✓ Dafert F. W. und Miklauz R., Über einige neue Verbindungen von Stickstoff und Wasserstoff mit Lithium. (II. Mitteilung)	989
✓ Donau J., Weitere Versuche über die qualitative Behandlung kleiner Niederschlagsmengen. (Mit 3 Textfiguren)	897
✓ Ehrenreich F., Über die Produkte der Kondensation von Methylcarbazol und Phthalsäureanhydrid	885
✓ Ehrlich V. und Russ F., Über den Verlauf der Stickstoffoxydation bei elektrischen Entladungen in Gegenwart von Ozon. (Mit 2 Tafeln und 7 Textfiguren)	713
Georgievics G., v., Zur Kenntnis der Pikrinsäurefärbungen	137
— Über das Beizfärbevermögen der Anthrachinonderivate und die Natur der Farblacke. (I. Teil)	147
— Darstellung und Eigenschaften des Octooxyanthrachinons	165
— Studien über Adsorption in Lösungen. II. Abhandlung: Die dualistische Natur der Adsorptionerscheinungen. (Mit 1 Textfigur)	857
— Studien über Adsorption in Lösungen. III. Abhandlung: Beziehungen zwischen Adsorbierbarkeit und anderen Eigenschaften	969
— und Pollak A., Studien über Adsorption in Lösungen. I. Abhandlung. Über die Aufnahme von Säuren durch Schafwolle. (Mit 7 Textfiguren)	465
✓ Haager J., Verhalten von Nitrosomonoarylharnstoffen gegen primäre Amine und Phenole	871
✓ Halla O., Beitrag zur Kenntnis der Friedel-Crafts'schen Reaktion	461
— Über Toluyl- und Xyloylpicolinsäure	559
✓ Heinisch W., Über eine Graphitbildung	85
✓ Hemmelmayr F., v., Zur Kenntnis der Trioxybenzoesäuren	585
✓ Herzig J. und Erthal Br., Studien über Kernalkylierung	373
— und Erthal Br., Notiz über Hexa- und Pentamethylphloroglucin	387
— und Wenzel F., Über Tetra- und Pentamethylorcin. (Mit 2 Textfiguren)	343