

	Seite
Evvy B., Über einige neue Carbazolderivate	11
Lindner J., Die elektrolytische Dissoziation der schwefligen Säure, (Mit 9 Textfiguren)	261
Meyer H. und Beer R., Über das Öl von <i>Datura Stramonium</i>	19
Bondy R. und Eckert A., Über Zweikernchinone der Anthra- chinonreihe. (Mit 3 Textfiguren)	1011
— und Mally J., Über Hydrazinderivate der Pyridincarbonensäuren. (Mit 1 Textfigur)	1103
— und Schlegel K., Über Anhydride aromatischer Sulfoensäuren	1521
— und Staffen F., Über Derivate der Isocinchomeronsäure und das α, β -Diamidopyridin (zweite Mitteilung über Diamine der Pyridin- reihe)	1475
Morgenstern O., Über das Laserpitin. (Mit 1 Textfigur)	361
Möser L. und Perjatel F., Die Bestimmung der arsenigen Säure mit Kaliumpermanganat bei Gegenwart von Salzsäure	403
— und Perjatel F., Die Trennung des Arsens von Antimon und anderen Metallen mit Methylalkohol im Luftström	449
Nägele H., Über substituierte Rhodanine und einige ihrer Aldehydkonden- sationsprodukte. (XII. Mitteilung)	595
Pfannl M. und Dafert O., Über Terephthalylidharnstoff und Terephthalyl- dinitroharnstoff. (Mit 3 Textfiguren)	161
Philippi E., Notiz über den Schmelzpunkt des Anthrachinons	81
Prager W., Zur Kenntnis der Quecksilberverbindungen des Nitroessig- säureäthylesters	941
Pribram R. und Franke A., Über Kondensationen durch ultraviolettes Licht	125
Salvaterra H., Vergleichende Untersuchung von Methoden zur quantita- tiven Farbstoffbestimmung	1289
Scholl R. und Neuberger W., Untersuchungen in der Reihe der Methyl- 1, 2-benzanthrachinone. (II. Mitteilung)	183
Seer Chr., Über das anormale Verhalten einiger Anthrachinonderivate gegen alkalische Reduktionsmittel. (I. Mitteilung)	211
Siegmund W., Hydrosulfit in der Maßanalyse. (I. Mitteilung.) (Mit 1 Text- figur)	995
Späth E., Über eine Verbindung von Uranyl nitrat mit Stickstoffdioxid	505
— Über ein α -Oxylakton aus Phenylacetaldehyd	683
Suida H., Zur Photooxydation der Aldehydgruppe: I. Terephthaldehyd. (II. Mitteilung über chemische Lichtwirkungen.) (Mit 4 Text- figuren)	829
— Beiträge zur Oxydation von Benzolkohlenwasserstoffen. (III. Mit- teilung über chemische Lichtwirkungen)	911
Tschermak G., Über das Verhalten von Hydraten und Hydrogelen in trockener Luft. (Mit 7 Textfiguren)	743
Wagner C. L., Über zeitliche Hydrolyse. (Mit 6 Tafeln)	1129
Weber S., Halogensubstitutionsprodukte der Azofarbstoffe	1277