

INHALT.	
Abel E., Kinetik und Katalyse der Wasserstoffsuperoxyd-Thiosulfat-	Seite
reaktion. (Mit 3 Textfiguren)	1145
Auer v. Welsbach C., Zerlegung des Ytterbiums in seine Elemente. (Mit	—
3 Tafeln)	1425
Brückner C., Notiz über ein Quecksilbertripelsalz	865
Franke A. und Kohn M., Die Darstellung von Glykolen aus Keton-	—
alkoholen durch Einwirkung magnesiumorganischer Verbindungen	901
Friedlaender P., Zur Kenntnis des Farbstoffs des antiken Purpurs aus	—
<i>Murex brandaris</i>	895
— und Laske V., Über die Konstitution der Greiff'schen Dibrom-	—
anthranilsäure	891
Goldschmidt G., Weitere Beobachtungen über das Verhalten von Alkyl-	—
am Stickstoff gegen siedende Jodwasserstoffsäure	969
— Über ein bei der technischen Gewinnung von Benzoesäure aus	—
Steinkohlenteer beobachtetes Produkt	997
Haiser F. und Wenzel F., Über Karnin und Inosinsäure. (I. Mitteilung)	1401
Heckel F., Über Leucin aus Kasein	1255
Hemmelmayer F., v., Über das Onocerin (Onocol). (II. Mitteilung)	1225
Hönigschmid O., Über das Molybdänsilicid $MoSi_2$, das Wolframsilicid	—
WSi_2 und das Tantalsilicid $TaSi_2$	921
— Über künstlichen Korund	1013
Jovitschitsch M. Z., Der rätselhafte Mangel an Kohlenstoff bei den Kon-	—
densationsprodukten von Äthylen und Acetylen	1241
— Über die Kondensationsprodukte von Äthylen und Acetylen mittels	—
der dunklen elektrischen Entladung	1245
Kailan A., Über die Veresterung der Anissäure und der Gallussäure durch	—
alkoholische Salzsäure	869
— Über die Veresterung der α - und β -Naphtoesäure durch alkoholische	—
Salzsäure	975
— Über die Veresterung der Zimtsäure und der Hydrozimtsäure durch	—
alkoholische Salzsäure	1043
— Über die Veresterung der Nitrozimtsäuren durch alkoholische Salz-	—
säure	1069
— Über die Veresterung der Mandelsäure (Para) und der Benzoyl-	—
ameisensäure	1093
Kirpal A., Über den Abbau des Chinolinsäure- β -Esters	1471