

ALPHABETISCHES
 NAMEN- UND CAPITEL-REGISTER
 ZU
 ABTHEILUNG I UND II.

(An der mit einem * bezeichneten Stelle ist kein Bericht erstattet. — ä, ö, etc. suche man unter ae, oe u. s. w., Mc und M' unter Mac, j unter i.)

A.

- ABBE. Messapparate I. 16.
 —, E. Verwendung des Fluorits für optische Zwecke II. 204.
 ABEL, FR. A. Neuere Entdeckungen über Pulver und Ballistik I. 389.
 —, J. Moleculargewichte der Cholsäure, des Cholesterins und des Hydrobilirubins nach der RAOULT'schen Methode I. 106.
 ABNEY, W. DE W. Photographisches Calibriren von SPITTA's Keilphotometer *II. 227.
 — sh. FITZGERALD *II. 643.
 — u. EDWARDS, G. S. Wirkung des Spectrums auf die Silberhaloidsalze II. 181.
 ABRAHAM, H. sh. CHASSAGNY.
 Absorption und Adsorption I. 498.
 Absorption des Lichtes II. 65.
 Accumulatoren (technisch) II. 694.
 ACKROYD sh. EMMOTT.
 ADAIR, J. F. sh. THRELFALL, R.
 ADAMS, R. Ingenieurmechanik *I. 319.
 —, J. C. Näherungsformeln für die Berechnung der Geschosbahnen I. 384.
 —, W. G. Comitébericht betr. Vergleichung und Reduction magnetischer Beobachtungen *II. 668.
 ADER. Transmitter für grosse Entfernungen II. 552.
 Adhäsion I. 391.
 ADLER, G. Consequenz der POISSON-MOSOTTI'schen Theorie II. 401.
 — Veränderung elektrostatischer Kraftwirkungen durch eine leitende Wand II. 408.
 — Energie magnetisch polarisirter Körper von veränderlicher Magnetisierungszahl *II. 666.
 Adsorption I. 498.
 Aenderungen des Aggregatzustandes II. 322.
 Äeromechanik I. 354.
 Aggregatzustand, Aenderungen II. 322.
 AHRENS, F. B. Rhombischer Schwefel aus Schwefelwasserstoff I. 218.
 Akustik I. 503.
 —, physikalische I. 503.
 —, physiologische I. 513.
 ALABASTER, GATEHOUSE u. Co. Primärbatterie von WEYMERSCH *II. 694.
 ALDRICH, N. B. Accumulatoren II. 539.
 ALECHIN, A. Melezitose II. 139.
 ALEXANDER. Magnetischer Ausgleicher *II. 667.
 —, BARNEY u. CHAPIN. Tragbares Photometer *II. 713.
 ALEXANDRE. Accumulator II. 530.
 ALEXEJEW, P. u. WERNER, E. Neutralisationswärme einiger aromatischer Verbindungen II. 315.