

Namen- und Capitelregister.

An der mit einem Stern * bezeichneten Stelle ist kein Bericht erstattet.

Die Arbeiten, über welche von verschiedenen Gesichtspunkten aus referirt wurde, sind mit den entsprechenden mehrfachen Seitenzahlen versehen. Von Arbeiten, deren Autor nicht genannt ist, wird der Titel im Register angeführt. Da diese Titel zuweilen wörtlich mit den Capitelbezeichnungen übereinstimmen, sind die letzteren gesperrt gedruckt.

Ä, ö etc. suche man unter Ae, oe u. s. w. Mc. und M' unter Mac, j unter i.

- ABBE, E.** Verbesserungen des Mikroskops mit neuen Glasarten. II 213.
— Analysator-Ocular. *II 223.
— siehe SCHOTT.
- ABBOT, T. K.** Das Ruder als Hebel. I 289.
- ABDANK - ABAKANOWICZ.** Integraphen. I 29, 42.
- Aberration des Lichts.** II 11, 28.
- ABNEY, W. DE W.** Sonnenlichtfarben. II 83.
— Infrarothes Sonnenspectrum. *II 89.
— Photometrische Studien. *II 102.
- ABNEY und FESTING.** Einfluss der Atomgruppierung auf die Absorption im Infraroth. II 64.
- ABNEY und FESTING.** Photometrie der Glühlampe. II 95.
— Messung farbigen Lichts. II 102.
- Absolute elektrische Messungen.** II 590.
- Absorption von Gasen.** I 529.
- Absorption des Lichts.** II 60.
- ABT, A.** Thermoelektricität der Metalle. *II 739.
- Accumulatoren, Zur Geschichte der.** *II 553.
— Praktische Notizen über. *II 553.
- Accumulatoren.** II 545.
- ACKROYD, W.** Cohäsionsfiguren, Lösungstheorie. *I 517.
- ADLER, G.** Energie und Gleichgewicht dielektrisch polarisirter Körper. II 465.
— Neue Berechnung elektrostatischer Anziehung auf einen Leiter. II 496.