

	Seite
IRISH's Comparator	577
B. MARINOWITCH. Ueber eine neue Form der WHEATSTONE'schen Brücke	577
F. KOHLRAUSCH. Ueber die Herstellung sehr grosser, genau bekannter elektrischer Widerstandsverhältnisse und über eine Anordnung von Rheostatenwiderständen	578
G. WANKE. Rheostat nach F. C. G. MÜLLER	579
STÖHRER's Bandmaass für elektrische Widerstände	579
TH. W. ENGELMANN. Die Widerstandsschraube, ein neuer Rheostat	580
F. UPPENBORN. Ueber eine Methode zur Justirung von Brückendrähten und deren Anwendung	580
W. H. GEE. Eine verbesserte Form des Rheostaten	580
BAILEY. Flüssigkeitsrheostat	580
W. A. NIPPOLDT. Methode zur Justirung von Rheostaten	581
GOUY. Ueber ein Normalelement	581
J. POPPER. Neue Construction eines DANIELL'schen Normalelements	582
C. J. BURTON. Ueber ein constantes Daniellelement zum Gebrauch als Normalmaass für elektromotorische Kräfte	582
F. UPPENBORN. Neue Apparate der elektrotechnischen Versuchsstation München	582
Th. GRAY. Draht gegen Seide bei Galvanometersuspensionen und über die Rigidität der Seide	583
R. H. M. BOSANQUET. Seide gegen Draht	583
Die neue EDISON'sche Drahtlehre	584
E. DIEUDONNÉ. Elektrische Drahtlehren	584
Litteratur	584

31. Theorie der Kette.

F. HIMSTEDT. Nachtrag zu meiner Ohmbestimmung	590
C. E. GUILLAUME. Das legale Ohm betreffend	590
H. A. ROWLAND. Schliesslicher Werth der B. A. Einheit des elektrischen Widerstandes, wie er vom amerikanischen Comité bestimmt wurde	591
B. WEINSTEIN. Ueber die Berechnung des Widerstandes von Quecksilberröhren	591
J. BORGMANN. Notiz über den Beweis des zweiten KIRCHHOFF'schen Satzes über die Stromverzweigung	591
N. SLUGINOW. Ueber das System von linearen Leitern	592
P. NIPKOW. Erweiterung des Satzes von der WHEATSTONE'schen Brücke	592
O. FRÖLICH. Verallgemeinerung der WHEATSTONE'schen Brücke	592
H. WEBER. Zur Theorie der WHEATSTONE'schen Brücke	593