

	Seite
✓ Siegl K., Über das Emissionsvermögen von Gesteinen, Wasser und Eis. [Preis: 80 h — 80 pf]	1203
✓ Stücker N., Über die Unterschiedsempfindlichkeit für Tonhöhen in ver- schiedenen Tonregionen. (Mit 1 Tafel.) [Preis: 75 h — 75 pf]	367
✓ — Über einige physikalische Eigenschaften der Kolloide. (Mit 1 Tafel und 2 Textfiguren.) [Preis: 75 h — 75 pf]	771
✓ — Über die Lage der Knotenpunkte in einseitig geschlossenen Röhren. (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 55 h — 55 pf]	1231
✓ Szydłowski L., Über die Kältemischung aus kristallisiertem Natriumsulfat und konzentrierter Salzsäure. (Mit 3 Textfiguren.) [Preis: 1-K 20 h — 1 M 20 pf]	855
✓ Tschermak G., Über das Eintreffen gleichartiger Meteoriten. [Preis: 1 K — 1 M]	1407
✓ Wagner R., Über die Bestimmung des linearen Ausdehnungskoeffizienten und dessen Abhängigkeit von der Spannung aus den Temperatur- änderungen bei der Dehnung von Hartgummistäben. (Mit 1 Text- figur.) [Preis: 65 h — 65 pf]	905
✓ — Über die Erwärmung beim Dehnen eines Jodsilberstabes. [Preis: 30 h — 30 pf]	925
✓ — Die Schallenergie des elektrischen Funkens. [Preis: 30 h — 30 pf]	1013
✓ Waßmuth A., Über die Bestimmung der thermischen Änderung des Tor- sionsmoduls aus den Temperaturänderungen bei der Torsion von Stäben. (Mit 1 Textfigur.) [Preis: 70 h — 70 pf]	1245
✓ Weiß E., Über die Sichtbarkeitsverhältnisse des Kometen 1905 IV im Februar und März 1907. [Preis: 50 h — 50 pf]	3
✓ — Über die Berechnung einer Ellipse aus zwei Radien und dem ein- geschlossenen Winkel. [Preis: 70 h — 70 pf]	345
✓ Wieleitner H., Über einige Zusammenhänge zwischen speziellen Quar- tiken. (Mit 3 Textfiguren.) [Preis: 65 h — 65 pf]	1267