

	Seite
<i>Liznar J.</i> , Über die Abhängigkeit des täglichen Ganges der erdmagnetischen Elemente in Batavia vom Sonnenfleckensstande. [Preis: 1 K 10 h = 1 Mk. 10 Pfg.]	791
<i>Lohr E.</i> , Bestimmung der elektrischen Leitfähigkeit des Natriums mit der Induktionswaage. [Preis: 40 h = 40 Pfg.]	911
<i>Löschardt F.</i> , Ein Vorschlag zur Bestimmung der Venusrotation. [Preis: 20 h = 20 Pfg.]	621
<i>Mach E.</i> und <i>Mach L.</i> , Versuche über Totalreflexion und deren Anwendung. (Mit 5 Textfiguren.) [Preis: 40 h = 40 Pfg.]	1219
<i>Mache H.</i> , Über die Explosionsgeschwindigkeit in homogenen Knallgasen. (Mit 5 Textfiguren.) [Preis: 50 h = 50 Pfg.]	341
— Über die Radioaktivität der Gasteiner Thermen. (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 60 h = 60 Pfg.]	1329
<i>Mertens F.</i> , Über eine Darstellung des Legendre'schen Zeichens. [Preis: 20 h = 20 Pfg.]	905
<i>Meyer St.</i> Magnetisierungszahlen einiger organischer Verbindungen und Bemerkungen über die Unabhängigkeit schwach magnetischer Flüssigkeiten von Feldstärke und Dissoziation. [Preis: 30 h = 30 Pfg.]	1007
— und <i>Schweidler E., v.</i> , Untersuchungen über radioaktive Substanzen I. Über den Einfluß von Temperaturänderungen und über die durch Pechblende induzierte Aktivität. (Mit 1 Tafel und 3 Textfiguren.) [Preis: 80 h = 80 Pfg.]	763
— und <i>Schweidler E., v.</i> , Untersuchungen über radioaktive Substanzen II. Über die Strahlung des Uran. (Mit 7 Textfiguren.) [Preis: 60 h = 60 Pfg.]	1057
<i>Niessl G., v.</i> , Über die Frage gemeinsamer kosmischer Abkunft der Meteoriten von Stannern, Jonzac und Juvenas. [Preis: 1 K 10 h = 1 Mk. 10 Pfg.]	1361
<i>Obermayer A., v.</i> , Versuche über den Ausfluß fester Körper, insbesondere des Eises, unter hohem Drucke. (Mit 10 Textfiguren.) [Preis: 1 K 20 h = 1 Mk. 20 Pfg.]	511
<i>Pfaundler L.</i> , Über die dunklen Streifen, welche sich auf den nach Lippmann's Verfahren hergestellten Photographien sich überdeckenden Spektren zeigen (Zenker'sche Streifen). (Mit 3 Textfiguren.) [Preis: 40 h = 40 Pfg.]	388
<i>Pilsch J.</i> , Über den Zusammenhang der spezifischen Volumina einer Flüssigkeit und ihres gesättigten Dampfes. [Preis: 30 h = 30 Pfg.]	849
<i>Prey A.</i> , Über die Reduktion der Schwerebeobachtungen auf das Meeresniveau. (Mit 7 Textfiguren.) [Preis: 1 K = 1 Mk.]	1231
<i>Przibram K.</i> , Über das Leuchten verdünnter Gase im Teslafeld. (Mit 15 Textfiguren.) [Preis: 90 h = 90 Pfg.]	439
— Über die disruptive Entladung in Flüssigkeiten. (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 40 h = 40 Pfg.]	1303