

Werk

Label: Table of contents

Jahr: 1958

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?312899653_0002|log11

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

OBSAH

Miadoková M.: Potenciometrický výskum adsorpcie. I. Adsorpcia molekúl na zinku	395
Milička L., Holba V.: Vplyv ultrafialového žiarenia na vodivosť kyslíčnika zinočnatého	403
Milička L., Nemček O.: Príspevok k otázke pôsobenia inhibitorov pri korózii kovov	411
Milička L.: Maxima na pevných elektródach I	425
Milička L.: Maxima na pevných elektródach II	433
Milička L.: Príspevok k štúdiu nevírivých maxim na kvapkovej elektróde	441
Milička L.: O medzielektródach I	449
Milička L.: O medzielektródach II	455
Miadoková M., Milička L.: Výskum prepätia pri vylučovaní elektropozitívnejších kovov na kovoch elektronegatívnejších	463
Milička L., Valenta D.: Elektrochemické sledovanie tuhnutia cementu	471

СОДЕРЖАНИЕ

Мядокова М.: Потенциметрическое исследование адсорбции. I. адсорбция молекул на цинке	395
Миличка Л., Гольба В.: Влияние ультрафиолетового излучения на проводимость окиси цинка	403
Миличка Л., Немчек О.: Дополнение к вопросу о действии ингибиторов при коррозии металлов	411
Миличка Л.: Максимумы на твердых электродах I	425
Миличка Л.: Максимумы на твердых электродах II	433
Миличка Л.: Дополнения к изучению неподвижных максимумов на капальных электродах	441
Миличка Л.: О межэлектродах I	449
Миличка Л.: О межэлектродах II	455
Мядокова М., Миличка Л.: Изучение перенапряжения при выделении электроположительных металлов на металлах электроотрицательных	463
Миличка Л., Валента Д.: Электрохимические исследования затвердевания цемента	471

INHALT

Miadoková M.: Die potentiometrische Untersuchung der Adsorption I. Die Adsorption der Moleküle an Zink	395
Milička L., Holba V.: Der Einfluß der ultravioletten Strahlung an die Leitfähigkeit des Zinkoxyds	403
Milička L., Nemček O.: Beitrag zur Frage der Inhibitorenwirkung bei der Korrosion der Metalle	411
Milička L.: Maxima an den festen Elektroden I	425
Milička L.: Maxima an den festen Elektroden II	433
Milička L.: Beitrag zum Studium der nichtströmenden Maxima an der Tropfenelektrode	441
Milička L.: Über die Zwischenelektroden I	449
Milička L.: Über die Zwischenelektroden II	455
Miadoková M., Milička L.: Die Erforschung der Überspannung bei der elektrolytischen Abscheidung der elektropositiveren Metalle an den elektronegativeren Metallen	463
Milička L., Valenta D.: Elektrotechnisches Verfolgen des Zementerstarrens	471