

Werk

Label: Table of contents

Jahr: 1956

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?312899653_0001|log15

Kontakt/Contact

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

✉ info@digizeitschriften.de

Stankoviansky S. a Podaný V.: Polarografické stanovenie dvoj- a troj- mocného železa vo vínach, polarografická kontrola modrého krášlenia	433
Hrnčiar P.: Príprava niektorých cyklických ftalidov a ich prešlyk na deri- váty indandiónu-(1,3) (II) 2-kumarinyl-(3)-indandión-(1,3)	445
Černý P.: Rýchly dôkaz kovov v zliatinách a oceľiach metódou kapilárnej chromatografie	449
Milička L. a Miadoková M.: Úloha lokálnych článkov pri elektrolýze I. Vplyv lokálnych článkov na i-t krivky	457
Milička L. a Miadoková M.: Úloha lokálnych článkov pri elektrolýze II. Vplyv lokálnych článkov na rozptyľovaciu schopnosť elektrolytov	465
Furdík M., Hrnčiar P., Láčov M.: Príspevok k príprave kumarín-(4) octových-kyselín	471
Furdík M., Drábek J., Sutoris V., Pelikán J.: Syntéza endo- a exo-cis izomérov N-substituovaných 1,4-endo-cyklohexén-(5)-2,3-dikarboximidov a ich synergická insekticídna účinnosť	483
Станковянски С., Подани В.: Полярографическое определение двух- и трехвалентного железа в винах, полярографический контроль синего кра- шения	444
Грнчар П.: Приготовление некоторых циклических фталидов и их переме- щение на дериваты индандиона -(1,3) (II) 2-кумаринил-(3)индандион-(1,3)	447
Черны П.: Быстрое доказательство металлов в сплавах и стали методом капи- лярной хроматографии	456
Миличка Л., Миадокова М.: Роль локальных батарей при электролизе I. Влияние локальных батарей на кривые i-t	464
Миличка Л., Миадокова М.: Роль локальных батарей при электролизе II. Влияние локальных батарей на рассеивающую способность электролитов..	470
Фурдик М., Грнчар П., Лацова М.: К вопросу приготовления кумарин- -(4)-уксусных кислот	481
Фурдик М., Драбек И., Суторис В., Пеликан И.: Синтез эндо- и экзо- цис-изомеров N-субституированных 1,4-эндоксоциклогексан-(5)-2,3-дикарбо- ксимидов и их синергическое инсектицидное действие	498
Stankoviansky S., Podaný V.: Die polarographische Bestimmung von zweiwertigen und dreiwertigen Eisen in Weinen. (Die polarographische Kontrolle der Blauschönung)	444
Hrnčiar P.: Herstellung mancher zyklischen Phthaliden und deren Um- lagerung zu Derivaten des Indandion-(1,3) (II) 2-Cumarinyl-(3)-indan- dion-(1,3)	447
Černý P.: Rascher Nachweis von Metallen in Legierungen und Stählen durch die Methode der Kapillarchromatographie	456
Milička L. und Miadoková M.: Rolle der Lokalelemente bei der Elektro- lyse I. Einfluß der Lokalelemente auf die i-t Kurven	464
Milička L. und Miadoková M.: Rolle der Lokalelemente bei der Elektro- lyse II. Einfluß der Lokalelemente auf die Zersetzungsfähigkeit der Elek- trolyte	470
Furdík M., Hrnčiar P., Láčov M.: Beitrag zur Herstellung der Cu- marin-(4)-essigsäuren	481
Furdík M., Drábek J., Sutoris V., Pelikán J.: Die Synthese der Endo- und Exo-cis N-substituierten 1,4-Endoxocyclohexen-(5)-2,3-dicarbo- ximid-Isomeren und ihre synergische insektizide Wirkung	498