

BIBLIOGRAPHIA CHEMICA CROATICA

- BCC - 30 539.26 : 541.18
J. Colloid. Sci. **10** (1955) 540—50
The Influence of Packing Density on the Smallangle X-ray Scattering of a Polydisperse Colloid System
K. Kranjc
 Zavod za fiziku, Veterinarskog fakulteta, Sveučilišta Zagreb
 Heinzelova 55
- BCC - 31 542.91 : 547.415.1
Naturwissenschaften **43** (1956) 349—50
Synthetische Versuche in der Necrosamine-Reihe
M. Proštenik und P. Alaupović
 Zavod za kemiju, Medicinski fakultet Sveučilišta Zagreb.
 Institut »Ruder Bošković«, Biokemijski odjel, Zagreb, Bijenička 56
- BCC - 32 543.846
Farm. Glasnik XII (1956) 283—8
The Determination of Nitrogen by Kjeldahl
F. Abaffy
 Analitički laboratorij »Pliva«, Zagreb, L. Ribara 89
- BCC - 33 545.24 : 546.41
Farm. Glasnik XII (1956) 322—5
The Application of Complexometric Method for Calcium Determination in Pharmaceutical Preparation
Z. Kleflin
 Analitički laboratorij »Plive«, Zagreb, L. Ribara 89
- BCC - 34 545:547.458.6:542:938
Zeitschrift f. Lebensmittel-Untersuchung und Forsch. **103** (1956) 350—5
Ueber den Einfluss der Salzsäure auf den hydrolytischen Abbau von Stärke und Stärkerohstoffen im Zusammenhang mit der quantitativen Bestimmung der Stärke
M. Krajčinović und J. Đukić-Jovanović
 Zavod za organsku kemiju, Tehnički fakultet Sveučilišta Zagreb, Marulićev trg 20
- BCC - 35 547.952 : 541.6
J. Org. Chem. **21** (1956) 406
Studies in the Sphingolipids Series IV. Determination of the Configuration of the Amino Carbon in Sphingosine
M. Proštenik, M. Munk-Weinert and D. E. Sunko
 Zavod za kemiju, Medicinski fakultet Sveučilišta Zagreb.
 Institut »Ruder Bošković«, Biokemijski odjel, Zagreb, Bijenička 56.
- BCC - 36 581.192:547.475.2:547.979.8
Experientia XII (1956) 230—4
Studies on the Ascorbic Acid and Carotene Content in Leaves as a Common Characteristic of Botanically Related Species
Lj. Grlić
 Zavod za ispitivanje i kontrolu lijekova, Zagreb, Mlinarska c. 38
- BCC - 37 615.32
Farm. Glasnik XII (1956)
Rückblick auf einige galenischen Zubereitungen des Mutterkorns
J. Ječmen st.
 Zavod za farmaceutsku tehnologiju, Farmaceutski fakultet Sveučilišta, Zagreb, Domagojeva 2