

BIBLIOGRAPHIA CHEMICA CROATICA

- BCC - 83 537.553.72:539.26:546.571.51:661.185
Kolloid - Z. 161 (1958) 50—59
An Electron Microscope and X-Ray Examination of the Influence of Dodecylpyridinium Iodide on the Formation of Silver Iodide Sols
R. W. Horne, E. Matijević, R. H. Ottewill, and J. W. Weymouth
 Department of Colloid Science and Cavendish Laboratory, Cambridge, England, and Clarkson College of Technology, Potsdam, N. Y., U. S. A.
- BCC - 84 541.132:537.241:541.18.046.7
J. Phys. Chem. 62 (1958) 1271—1276
The Charge of Some Heteropoly Anions in Aqueous Solutions as Determined by Coagulation Effects
E. Matijević and M. Kerker
 Clarkson College of Technology, Potsdam, New York, U. S. A.
- BCC - 85 543:612.12
Acta Medica Jugoslavica 4 (1950) 311—329
Određivanje proteina u krvnom serumu mjeranjem specifične težine pomoću otopina bakrenog sulfata
M. Fišer-Herman, F. Mikić i N. Tomic
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 86 543:612.12
Acta Medica Jugoslavica 6 (1952) 281—284
Dijagram za preračunavanje specifične težine krvi i krvne tekućine na koncentraciju hemoglobina i volumen eritrocita (Hematokrit)
M. Fišer-Herman
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 87 543.3:550.378
Geochimica et Cosmochimica Acta 14 (1958) 223—233
Radioactive waters from sediments
Stanko Miholić
 Kemijski Institut Prirodoslovno-matematičkog fakulteta, Zagreb
- BCC - 88 543.361.6
Farmaceutski Glasnik 14 (1958) 207—211
Mineralni izvori zagrebačke okolice i njihov sadržaj fluorida
Dragutin Tomic
 Farmakološki Institut Medicinskog fakulteta, Zagreb

- BCC - 89 543.361.6
Gesundheits-Ingenieur 79 (1958) 337—341
Der Fluoridgehalt kroatischer Trink- und Mineralwässer
Dragutin Tomić
 Farmakološki institut Medicinskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 90 543.866
Acta Medica Jugoslavica 7 (1953) 261—264
Prosječni nalazi alkalne fosfataze u serumu zdravih ljudi
M. Fišer-Herman i D. Peršić
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 91 543.866
Acta Pharmaceutica Jugoslavica 4 (1954) 62—72
O odredivanju alkalne fosfataze u serumu
Marijana Fišer-Herman i Davorin Peršić
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 92 543.866
Bilten Centra za zaštitu majki i djece NR Hrvatske 1 (1957)
Normalne vrijednosti alkalne fosfataze kod djece
K. Basta, D. Jušić, M. Fišer-Herman
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
 i Dječja bolnica, Zagreb, Klaićeva ul. 17
- BCC - 93 545.3:537.363:547.962
Acta Medica Jugoslavica 9 (1955) 206—212
Normalne vrijednosti serumskih bjelančevina dobivene elektroforezom na papiru
P. Berkeš, B. Štraus i M. Fišer
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb
- BCC - 94 545.3:537.363:547.962.3
Biochem. Z. 324 (1953) 96—103
Papierelektrophorese des Haematalbumins
M. Fišer-Herman und Peršić Davorin
 Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu
- BCC - 95 547.29
Chemistry and Industry 1955, 1673
Conversion of Carboxilic Acids into their α -Methyl Homologues via the Wolff Rearrangement of Diazoethyl Ketones
K. Balenović and I. Jambrešić
 Kemijski Institut Prirodoslovno matematičkog fakulteta,
 Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 96 547.447.5:582.287

Chemistry and Industry 1956, 23

Separation of Quaternary Bases from *Amanita Muscaria* L. on Cross-linked Sulphonated Polystyrene Resins

K. Balenović and Z. Štefanac

Kemijski Institut Prirodoslovno matematičkog fakulteta,
Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 97 547.447.5.05

J. Org. Chem. 21 (1956) 115—118

Optically Active Amino Aldehydes. II. Preparation of Cyclic Acetals of Quaternary Amino Aldehydes; Contribution to the Knowledge of the Stereospecificity of Muscarinic Activity

K. Balenović, N. Bregant, T. Galijan, Z. Štefanac and V. Škarić

Kemijski Institut Prirodoslovno matematičkog fakulteta,
Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 98 547.466:541.63

Ciba Foundation Symposium on Amino Acids and Peptides with Antimetabolic Activity 1958, 5—16

The Stereochemistry of Naturally Occurring β -Amino Acids

K. Balenović

Kemijski Institut Prirodoslovno matematičkog fakulteta,
Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 99 547.466.3:541.63

J. Chem. Soc. 1955 1631—1632

Configuration of (+)- γ -Aminovaleric Acid. Conversion of L-Alanine into its Vinyllogue.

K. Balenović and D. Cerar

Kemijski Institut Prirodoslovno matematičkog fakulteta,
Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 100 547.466.3:541.63

Chemistry and Industry 1957, 1273

Correlation of the Configurations of (—)- α -Methyl- β -Alanine and (—)-2-Methylbutanol

K. Balenović and N. Bregant

Kemijski Institut Prirodoslovno-matematičkog fakulteta
Zagreb, Strossmayerov trg 14

BCC - 101 612.111.1:543.8

Medicinski Glasnik 6 (1952) 82—85

O točnosti metoda za određivanje hemoglobina

M. Fišer-Herman

Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

BCC - 102	612.111.1:543.8
Medicinski Glasnik 6 (1952) 210—213	
O točnosti hemometara	
<i>M. Fišer-Herman</i>	
Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	
BCC - 103	612.12
<i>The Lancet</i> 1958, 1042—44	
Serum-Proteins in Patients with Non-haemolytic Transfusion Reactions	
<i>A. Polak, M. Fišer-Herman</i>	
Zavod za transfuziju krvi Zagreb i Zavod za kliničku kemiju, Zagreb	
BCC - 104	616-008:577.1
<i>Acta Medica Jugoslavica</i> 11 (1957) 98—126	
Biochemische Untersuchungen bei Phenylketonurie	
<i>M. Fišer-Herman und M. Petrovački</i>	
Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb	
BCC-105	616-008:577.1
<i>Acta Medica Jugoslavica</i> 12 (1958) 88—102	
Renalna Glukozurija	
<i>G. Vlatković i M. Fišer-Herman</i>	
Klinika za dječje bolesti Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb	
BCC - 106	616.39:577.1
<i>Acta Medica Jugoslavica</i> 10 (1956) 337—359	
Klinički i biokemijski nalazi kod rahičisa	
<i>N. Skrivaneli, K. Pansini, M. Fišer-Herman, A. Tiefenbach, K. Librenjak, M. Petrovački, D. Majnarić i I. Švel</i>	
Klinika za dječje bolesti Medicinskog fakulteta u Zagrebu i Zavod za kliničku kemiju Farmaceutskog fakulteta, Zagreb	