

---

**OBSAH****ÚVODNÍK** 661**REFERÁTY****Tramadol opět ve středu zájmu** 662

S. Rádl

**Aktuální využití a hodnocení topných olejů** 666A. Vráblík, N. Bringlerová, J. M. Hidalgo  
a R. Černý**Metódy a postupy stanovenia antimónu** 671**ako environmentálne významného analytu**Z. Chomisteková, E. Culková, R. Bellová,  
D. Melicherčíková, J. Durdiak, E. Beinrohr,  
M. Rievaj a P. Tomčík**Slovenské názvoslovie anorganickej chémie:** 678**história a jazyková charakteristika**

M. Galamboš a J. Levická

**Současný stav vývoje katalyzátorů pro anti-** 684**Markovnikovské hydratace terminálních alkynů**

M. Kindl a P. Kačer

**Molekulární modelování v heterogenní katalýze** 691

M Kindl, M. Kuzma a P. Kačer

**LABORATORNÍ PŘÍSTROJE A POSTUPY****Vliv podmínek skladování na vybrané** 698**vlastnosti oxycelulose**M. Pišlová, M. Opltová, K. Kolářová, V. Vosmanská,  
a V. Švorčík**Skládkování uzávěrů alkoholických nápojů** 703**a tvorba skleníkových plynů**

P. Buryan a T. Hlinčík

**Multiplexní detekce psychotropních látek** 708**v laterálním toku na membráně s nanočásticemi  
zlata**

B. Ďurčiová, A. Zolal, K. Syslová a P. Kačer

**Vliv aktivující báze na průběh transfer** 716**hydrogenace acetofenonu s rutheniovým  
katalyzátorem**

J. Pecháček, M. Kuzma a P. Kačer

---

**CONTENTS****EDITORIAL** 661**REVIEW ARTICLES****Tramadol Again in the Spotlight** 662

S. Rádl

**Current Use and Evaluation of Fuel Oils** 666A. Vráblík, N. Bringlerová, J. M. Hidalgo,  
and R. Černý**Methods and Procedures for the Determination  
of Antimony as an Environmentally Important  
Analyte** 671Z. Chomisteková, E. Culková, R. Bellová,  
D. Melicherčíková, J. Durdiak, E. Beinrohr,  
M. Rievaj, and P. Tomčík**Development and Characteristics of the Slovak  
Nomenclature of Inorganic Chemistry** 678

M. Galamboš and J. Levická

**The State of Art of Catalysts for the Anti-  
Markovnikov Hydration of Terminal Alkynes** 684

M. Kindl and P. Kačer

**Molecular Modeling in Heterogeneous Catalysis** 691

M Kindl, M. Kuzma, and P. Kačer

**LABORATORY EQUIPMENT AND METHODS****Influence of Storage Conditions on Selected** 698**Properties of Oxidized Cellulose**M. Pišlová, M. Opltová, K. Kolářová, V. Vosmanská,  
and V. Švorčík**Landfilling of Bottle Closures of Alcoholic** 703**Beverages and Formation of Greenhouse Gases**

P. Buryan and T. Hlinčík

**Gold Nanoparticles Based Multiplex Lateral** 708**Flow Immunoassay for Detection of Drugs  
of Abuse**

B. Ďurčiová, A. Zolal, K. Syslová, and P. Kačer

**The Influence of the Catalytic Base on the Course** 716**of Transfer Hydrogenation of Acetophenone  
on a Ruthenium Catalyst**

J. Pecháček, M. Kuzma, and P. Kačer