

BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS

VOL. 36 NO 3

CONTENTS

<i>G. A. Peev, I. D. Leshev, Ts. J. Sapundzhiev</i> , Film flow on a horizontal disk .....	141
<i>G. F. Novikov, E. V. Rabenok</i> , Microwave studies of primary elementary stages of silver halides photolysis. The quantitative data .....	146
<i>P. G. Tzvetkova, N. D. Nikolova, L. P. Lakov, O. M. Peshev</i> , Sol-gel products of hexachlorocyclo-triphosphazene with nickel, cobalt and iron acetates .....	155
<i>V. Ramakrishna, K. Basavaiah, H. C. Prameela, P. Nage Gowda</i> , Three useful micro-scale methods for the assay of promethazine in non-aqueous medium .....	159
<i>H. S. Patel, H. D. Desai, H. J. Mistry, N. K. Patel, S. N. Desai</i> , Synthesis and antimicrobial activity of some new phthalimide derivatives .....	167
<i>M. A. Lazarova, T. B. Markov</i> , Oxidation and corrosion resistance of rapidly solidified Al-Fe-V-Si alloys .....	173
<i>D. Dimitrov, J.-S. Guez, Ph. Jaques, I. Nikov</i> , Characterisation of gas-liquid mass transfer in three-phase inverse fluidised bed .....	177
<i>O. Evstatiev, M. Evstatiev, K. Friedrich</i> , Effect of compatibilization on the properties of microfibrillar reinforced composites based on poly(ethyleneterephthalate) and polypropylene .....	182
<i>Z. A. Lazarova, S. S. Boyadzhieva</i> , Recovery of aromatic organic pollutants from aqueous media using coupled HF membrane contactors .....	188
Announcements .....	201
Forthcoming events .....	204

## ИЗВЕСТИЯ ПО ХИМИЯ

ТОМ 36 № 3

### СЪДЪРЖАНИЕ

<i>Г. А. Пеев, Ил. Д. Лешев, Цв. Й. Сапунджиев</i> , Филмово течение върху хоризонтален диск .....	145
<i>Г. Ф. Новиков, Е. В. Рабенюк</i> , Микровълново изследване на началните елементарни стадии на фотолиза на сребърни халогениди. Количествени резултати .....	154
<i>П. Г. Цветкова, Н. Д. Николова, Л. П. Лаков, Ог. М. Пешев</i> , Зол-гелни продукти от хексахлороциклотрифосфазен и ацетатите на никел, кобалт и желязо .....	158
<i>В. Рамакришна, К. Басавайя, Х. С. Прамиела, П. Наге Гоуда</i> , Три микро метода за анализ на прометазин в неводна среда .....	166
<i>Х. С. Пател, Х. Дж. Мистри, Н. К. Пател, С. Н. Десаи</i> , Синтез и антимикробна активност на някои нови фталимидни производни .....	172
<i>М. А. Лазарова, Т. Б. Марков</i> , Окислителна и корозионна устойчивост на бързо затвърдени Al-Fe-V-Si сплави .....	176
<i>Д. Димитров, Ж.-С. Гез, Ф. Жак, Й. Ников</i> , Характеризиране на масопреноса газ-течност в трифазни обрънати кипящи слоеве .....	181
<i>О. Евстатиев, М. Евстатиев, К. Фридрих</i> , Влияние на съвместителя върху свойствата на микрофibrилно усилен композити на база полиетилентерефталат и полипропилен .....	187
<i>З. А. Лазарова, С. С. Бояджиева</i> , Екстракция и реекстракция на ароматни органични замърсители от водни среди с два мембранни модула тип „кухи влакна“ .....	200
Съобщения .....	201
Предстоящо .....	204