

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 00:23:03

Repozitorij: repository.phy.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 15

Broj izvezenih zapisa: 15

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Plan upravljanja istraživačkim podacima -TOPOXAL-SYPROXID		Jurić, Marijana	
Utjecaj načina priprave zeolita na jakost njihovih katalitički aktivnih mesta		Landripet, Ivana	
Electric field modifications of metal-dielectric multilayer systems for fabrication of optical filter microarray		Pervan, Petar	
Električni prijenos u molibdenovim i volframovim fosfatnim staklima		Renka, Sanja	
Strukturna raznolikost kompleksnih spojeva molibdена(VI) s hidrazonskim ligandima - od diskretnih do metalosupramolekulskeih i polioksometalatnih struktura		Mandarić, Mirna	
Mechanically flexible crystals of cadmium(II) coordination polymers		Pisačić, Mateja	
Razvoj perovskitnih polikristalnih tankih filmova stabiliziranih za okolišne uvjete kao aktivnih slojeva za fotonaponske ćelije		Kojić, Vedran	
Taloženje kalcijeva karbonata u umjetnoj krškoj vodi uz dodatak odabralih okolišnih i antropogenih molekula		Matijaković Mlinarić, Nives	
Otpuštanje fluorida i promjena pH vrijednosti otopine tijekom imerzije bioaktivnih dentalnih materijala		Kelić, Katarina	
High Electronically Conductive Tungsten Phosphate Glass-Ceramics		Renka, Sanja; Klaser, Teodoro; Burazer, Sanja; Mošner, Petr; Kalenda, Petr; Šantić, Ana; Moguš-Milanković, Andrea	
Novi pogledi na mehanizme električnoga prijenosa u ionsko-polaronskim staklima		Nikolić, Juraj	
Utjecaj miješanih staklotvoraca na električni prijenos u alkalijskim germano(boro)fosfatnim staklima		Sklepić Kerhač, Kristina	

Effect of controlled crystallization on polaronic transport in phosphate-based glass-ceramics	Pavić, Luka; Nikolić, Juraj; Grača, Manuel P. F.; Costa, Benilde F. O.; Valente, Manuel A.; Skoko, Željko; Šantić, Ana; Moguš- Milanković, Andrea	
Ladder-like [CrCu] coordination polymers containing unique bridging modes of $[Cr(C_2O_4)_3]^{3-}$ and $Cr_2O_7^{2-}$	Kanižaj, Lidija; Molčanov, Krešimir; Torić, Filip; Pajić, Damir; Lončarić, Ivor; Šantić, Ana; Jurić, Marijana	
Mixed Ion-Polaron Glasses as New Cathode Materials	Nikolić, Juraj; Šantić, Ana; Pavić, Luka; Pajić, Damir; Mošner, Petr; Koudelka, Ladislav; Moguš- Milanković, Andrea	