

<https://repositorij.pmf.unizg.hr/en/user/profile/mbz/236752>

Time of export: 19.09.2020. 12:27:19

Repository: repositorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 31

Records exported: 31

Title	URL	Authors	Host item title
Kokristalizacija 3-klor- i 3-brompiridinijevog klorida i bromida s perhalogeniranim donorima halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:152088	Posavec, Lidija	
Priprava kokristala koordinacijskih polimera kadmija(II): utjecaj steričkih i elektronskih efekata na nastanak i održivost njihovih struktura	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:292083	Mišura, Ozana	
Utjecaj strukturnih defekata na elektrokatalitička svojstva berlinskog modrila i njegovih analoga	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:140193	Čičić, Sandra	
Mehanokemijska priprava i karakterizacija polimernih disperzija i kokristala prazikvantela	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:429428	Cugovčan, Martina	
Kokristalizacija donepezila i njegove kloridne soli s perflouriranim donorima halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:703406	Vitasović, Toni	
Kokristalizacija strukturnih izomera benzoilpiridina s perhalogeniranim donorima halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:729295	Baus, Nea	
Heterometalni koordinacijski spojevi iminâ	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:988606	Uran, Erik	
Održivost motiva halogenske veze pri kokristalizaciji amina, imina i njihovih koordinacijskih spojeva s perhalogeniranim aromatima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:197439	Nemec, Vinko	
Strukturno i računalno istraživanje supramolekulskih interakcija u odabranim koordinacijskim spojevima kobalta(II) i nikla(II) s 3-klorpentan-2,4-dionatom i piridinoksimima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:949101	Lijić, Toni	

Spektrometrijska analiza i karakterizacija materijala s temeljnom matricom željeza	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:065714	Nemet, Ivan	
Jodoform - zaboravljeni donor halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:343712	Šeba, Tino	
Halogenska veza u tekućim kristalima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:977706	Cepić, Sara	
Kemijska sinteza u čvrstom stanju metodama ubrzanog starenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:225868	Medvarić, Viktorija	
Upotreba ultrazvuka u kemijskoj sintezi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:339814	Čulig, Matija	
Teorijski opis fotodisocijacije dvoatomnih i troatomnih molekula	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:654958	Eraković, Mihael	
Metaloorganski spojevi u kristalnom inženjerstvu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:636543	Marijan, Sara	
Supramolekulski rotori s halogenskim vezama: strukturno, termodinamičko i teorijsko istraživanje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:160616	Golenić, Neven	
Sklonost aldehidne skupine sudjelovanju u halogenskoj vezi u kokristalima 2-hidroksi-1-naftaldehida i halogenperfluoriranih benzena ; Mehanokemija i nastava kemije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:178978	Fotović, Luka	
Kokristali bis(acetilacetonatnih) kompleksa prijelaznih metala s 1,4-dijodtetrafluorbenzenom i 1,4-dibromtetrafluorbenzenom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:986173	Grgurić, Toni	
Visokotlačna supramolekulska sinteza kokristala lamotrigina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:062988	Topić, Edi	
Utjecaj reakcijskih uvjeta na ishod kondenzacije 2-hidroksi-1-naftaldehida i 4-aminopiridina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:669202	Ivković, Martina	
Strukturno i kvantno-kemijsko istraživanje bis(3-piridil)diiminâ kao akceptorâ halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:036844	Piteša, Tomislav	
Mehanokemijska sinteza organskih i anorganskih materijala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:289925	Lež, Tomislav	
Struktura i spektroskopska svojstva donorsko-akceptorskog sustava s gvanidijevom i karboksilatnom skupinom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:932427	Krišto, Lucija	

Kokristalizacija urotropina s donorima halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:546198	Tolj, Davor	
Kristalno inženjerstvo kokristala iminâ s novim motivima halogenske veze	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:303704	Vitković, Matea	
Kokristali farmakološki aktivnih tvari	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:622062	Vitasović, Toni	
Sinteza i struktura kokristala o-hidroksi imina povezanih halogenskom vezom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:846825	Nogalo, Ivana	
Binarne krutine N-(2-karboksifenil)glicina i derivata piridina - vodikove veze i prijenos protona	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:446162	Bedeković, Nikola	
Primjena 1,3,5-trihidroksi-2,4,6-trinitrobenzena kao građevnog bloka u kristalnom inženjerstvu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:455700	Smokrović, Kristina	
Site-selective quantum correlations revealed by magnetic anisotropy in the tetramer system SeCuO ₃	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:217:765693	Živković, Ivica; Djokić, Dejan M.; Herak, Mirta; Pajić, Damir; Prša, Krunoslav; Pattison, P.; Dominko, Damir; Micković, Zlatko; Cinčić, Dominik; Forro, Laszlo; Berger, Helmut; Ronnow, Henrik M.	Physical review B: Condensed matter and materials physics