

Vrijeme izvoza: 05.05.2024. 07:33:33

Repozitorij: repository.biotech.uniri.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Metalni kompleksi bis-1,2,3-triazolnih liganada s različitim središnjim heteroatomom		Šajnović, Josipa	
Monometalni i heterobimetali kompleksi N-heterocikla – sinteza, strukturna karakterizacija i biološka ispitivanja		Jakopec, Silvio	
Biokatalitička svojstva halogenhidrin-dehalogenaza skupine B u reakcijama nukleofilnog otvaranja epoksida		Mehić, Emina	
Utjecaj središnjeg donorskog atoma na stereokemiju metalnih kompleksa s bis(piridin-2-ilmetil)aminskim i 2,2'-iminodiacetamidnim ligandima		Logožar, Aleks	
Stereokemija kompleksa 2,2'-iminoacetamida i bis(piridin-2-ilmetil)amina te njihova primjena u enantioselektivnoj katalizi		Pantalon Juraj, Natalija	
Adicija triazolnih reagenasa na trostruku vezu derivata propinske kiseline: sinteza i karakterizacija		Gojić, Tomislav	
Metalni kompleksi konjugata trifenilfosfina i kiralnih amida: priprava, karakterizacija i primjena u stereoselektivnoj sintezi		Opačak, Saša	
Sinteza konjugata heterocikla i ferocena i njihovih metalnih kompleksa		Jakopec, Silvio	
Enantioselektivna sinteza α -kvaternih (triaril)metanamina katalizirana kiralnim brønstedovim kiselinama		Glavač, Danijel	
Sinteza bis-1,2,3-triazolnih derivata heterocikla i njihovih metalnih kompleksa		Krklec, Marko	
Sinteza bis-1,2,3-triazolnih liganada i njihovih metalnih kompleksa		Benko, Tiana	
Primjena posredne indukcije kiralnosti u asimetričnoj katalizi		Kokan, Zoran	