

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 14:06:23

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 37

Broj izvezenih zapisa: 37

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Fizikalno-kemijska svojstva farmaceutika otkrivenih u rijeci Cetini i na izvoru rijeke Jadro		Šubić, Samanta	
Sinteza i karakterizacija novih hibridnih urea harmina i klorokina		Pezo, Ankica	
Stabilnost limunske kiseline u vodenim otopinama. $^1\text{H}$ NMR studija		Tokić, Matko	
Utjecaj supstituenata na nukleofilnost purinskih baza		Simić, Marin	
Odjeljivanje formi $\alpha$ -1 kiselog glikoproteina niskotlačnom kromatografijom anionske izmjene		Radovčić, Jelena	
Ispitivanje razlike u hidrofobnosti nativnog i desijaliziranog transferina reakcijom sa 8-anilinonaftalensulfonskom kiselinom		Atelj, Tamara	
Transformacijski put modela lijekova u klorirajućim uvjetima. Kvantno-kemijska studija		Preradović, Ratko	
Optimizacija metode za određivanje teških metala u uzorcima začina plamenom atomskom apsorpcijskom spektroskopijom - kemometrijski pristup		Ljubičić, Grgo	
Primjena rendgenske fluorescencijske spektrometrije s totalnom refleksijom za identifikaciju i kvantifikaciju toksičnih metala i metaloida u urinu sportaša amatera		Leventić, Antonio	
Pirolizidinski alkaloidi kao kontaminanti		Kireta, Lucija	
Elektrokemijsko i računalno određivanje redoks svojstava ferocenoliranih purinskih derivata		Bićan, Kristina	
Razvoj i validacija RP-HPLC metode za određivanje trijodtironina i tiroksina u biološkom uzorku		Jovanović, Mihaela	
Thiazolidine ring-opening and deprotonation. Computational DFT study		Kuvek, Tea	
Mehanizam oksidacije atoma dušika hipokloritnom kiselinom u strukturama odabranih psihofarmaka. Kvantno-kemijska studija		Vrsaljko, Marija	
Inhibitori različitih protein-kinaza		Slamić, Zrinka	
Fotokemijska reakcija razgradnje ferocenskih derivata purina i pirimidina		Petrinec, Lana	

Sinteza i karakterizacija novih amidnih derivata itakonske kiseline	Katušić, Vedran	
Utjecaj glikozilacije, sinergističkog aniona i pH na vezanje željeza na humani serumski transferin	Saraga, Ria	
Kompeticijsko određivanje konstante vezanja propranolola na alfa-1 kiseli glikoprotein polarizacijskom fluorescencijom	Mustač, Karla	
Utjecaj koncentracije otopina natrijevog klorida na eluiranje dominantnih kationa iz umjetne morske vode	Tomurad, Tomislav	
Biološka terapija i biosimilari u javnim ljekarnama	Vrhovac, Marin	
Mehanizam oksidacije diazepamima hipokloritnom kiselinom. Kvantno-kemijska studija.	Sremec, Helena	
Transacilacija u konjugatima ferocena i purinskih baza. Računalna studija mehanizma	Božičević, Lucija	
Citostatici - odgovoran i siguran rad - očuvano zdravlje i okoliš	Galić, Ivana	
Sinteza i karakterizacija novih urea klorokina s aminoalkoholima	Plavša, Branimir	
Metabolizam statina	Odak, Stjepan	
Antimikrobnii učinak koloidnih otopina nanočestica elementarnih metala i metalnih oksida na E.coli	Penava, Filip	
Usporedba DFT metoda za računanje elektrokemijskih parametara ferocenskih derivata	Filipović, Katarina	
Kvantno-kemijska studija enantiomerizacije oksazepamama	Hok, Lucija	
Karakterizacija nanočestica srebra i njihova interakcija s alfa kiselim glikoproteinom	Pezo, Anuka	
Utjecaj promjene glikozilacije humanog serumskog transferina na otpuštanje željeza u prisutnosti kompetitivnog kelatora EDTA	Deriš, Helena	
Inhibicija virulencije vrste Candida albicans oleuropeinom i hidroksitirosolom	Bobnjarić, Ivan	
Kvantno-kemijsko istraživanje tautomerizacije odabranih farmaceutika	Pem, Barbara	
Eksperimentalno i kvantno-kemijsko istraživanje regioselektivnog aciliranja ferocenolnih derivata nukleobaza	Havaić, Valentina	
Sinteza i karakterizacija tiolno funkcionaliziranih nanočestica srebra i zlata	Ivanković, Fran	
Što znamo o nitrozaminima i njihovim štetnim učincima?	Pušeljić, Jelena	
Mehanizam reakcije kloriranja 5-fluorouracila	Tandarić, Tana	