

Time of export: 30.05.2024. 21:59:10

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 75

Records exported: 75

Title	URL	Authors	Host item title
Uloga mikrobioma u razvoju psihiatrijskih poremećaja		Akrap, Klara	
Steroidni hormoni		Pastuović, Mihaela	
Utjecaj fitoplanktonskih toksina na prijenos iona natrija kroz membranu neurona		Musić, Lina	
Važnost željeza i cinka u ranoj dječjoj dobi		Sovulj, Sanja	
Rapamicin i njegova uloga u regulaciji staničnog ciklusa		Celio Cega, Pelegrina	
Određivanje stupnja polimerizacije procijanidina iz peteljki grožđa autohtonih dalmatinskih sorti		Knezović, Marina	
Oligomerizacijsko stanje transkripcijskog regulatora QacR iz bakterije <i>Staphylococcus aureus</i>		Vitovski, Mihaela	
Gimnodimini		Škare, Margita	
Jesotoksini		Radnić, Gabriela	
Određivanje stupnja polimerizacije proantocijanidina sjemenki grožđa floroglucinolom		Blašković, Jelena	
Svojstva i karakteristike $\alpha$ -kobra toksina roda Naja		Matković, Nikolina	
Određivanje fitoplanktonskih toksina tekućinskom kromatografijom spregnutom s masenom spektrometrijom visoke rezolucije		Vukšić, Lara	
Komercijalne kvaterne amonijeve soli - potencijalni supstrati Qac efluks pumpi		Ćurić, Lucijana	
Određivanje stupnja polimerizacije proantocijanidina sjemenki grožđa tiolizom		Petrović, Jakov	
Heterologna ekspresija i pročišćavanje transkripcijskog faktora QacR iz bakterije <i>Escherichia coli</i>		Vidaković, Josip	
Pozitivni učinci i metaboličke promjene isprekidanog posta		Sabljić, Angela	
Emulzije u prehrani		Radić, Andrea	
Liposomi i njihova primjena u terapijskim sustavima		Soža, Katarina	

Partikularni fosfor u vodenom stupcu srednjeg Jadrana		Veža, Jere	
Implementacija strategije predučenja u srednjoškolskoj nastavi kemije		Smerdel, Snježana	
Metabolizam tijekom posta		Lučić, Matea	
Učinak prehrane pri liječenju raka		Marasović, Ema	
Prehrana kod fenilketonurije		Klepo, Magdalena	
Intolerancija uzrokovana manjkom probavnih enzima - intolerancija na laktuzu		Štrbac, Lora	
Mikroemulzije "voda u ulju" kao potencijalni sustav za inkapsulaciju vitamina C		Salatić, Petra	
Određivanje sastava masnih kiselina u prehrambenim masnoćama		Katić, Marina	
Utjecaj organskih i anorganskih UV-filtera na morske organizme		Dugopoljac, Ana	
Uloga i struktura fosfolipaze A2 iz otrova poskoka		Klarica, Ivana	
Uloga esencijalnih masnih kiselina u organizmu čovjeka		Cecić, Marina	
Uloga ABC transporter-a u razvoju rezistentnih tumora		Radić, Matea	
Uloga vitamina A i vitamina E u organizmu		Černak, Karmen	
Formiranje C-C veze u kemiji karbonilnih spojeva		Markić, Franka	
Korištenje nutrijenata tijekom fizičke izvedbe		Mijanović, Đurđica	
Vitamini B skupine		Sinković, Anđela	
Primjena spektroskopskih tehnika u određivanju strukture organskih spojeva		Bobeta, Tin	
Spojevi odgovorni za aromu hrane		Bravić, Josipa	
Štetni spojevi koji nastaju pripremom hrane		Jukica, Tea	
Određivanje sastava masnih kiselina u tkivima srdele Sardina pilchardus (Walbaum)		Bukvić, Mariana	
Uloga prehrane u poboljšavanju fizičke sposobnosti		Šošo, Lea	
Uloga vitamina u prevenciji oksidativnog stresa		Vlašić, Antonia	
Utjecaj fenolnih spojeva iz maslinovog ulja na zdravlje		Dukić, Karmela	
Oksidacijski stres i djelovanje antioksidansa		Gudelj, Adrijana	
Ubikvitin i bolesti povezane s nepravilnom ubikvitinacijom		Vukasović-Lončar, Vedrana	

Kurkumin - zdravstveni učinci i bioraspoloživost	Mimica, Bruna
Bisfenol A i alkilfenoli u tkivu školjkaša	Žaper, Ivana
Genska terapija i terapija matičnim stanicama	Buljac, Ines
Omega-3 masne kiseline u metabolizmu	Tokić, Iva
Prehrana i učinak u sportu	Šakić, Josip
Oksidacijsko oštećenje proteina	Perković, Matea
Metodičko znanje o kemijskim vezama s naglaskom na jezična pitanja u Republici Hrvatskoj	Vladušić, Roko
Sinteza kvaternih soli kinuklidin-3-ola i piridinijeva-4-aldoksima s alkilnim lancima	Crnčević, Doris
Utjecaj bisfenola A na zdravlje	Karamarko, Ivan
Usporedba prehrambene vrijednosti proteina iz animalnih i biljnih izvora	Franković, Lucija
Hormonska regulacija sitosti	Sušak, Lana
Uloga i građa epidermalnog faktora rasta	Perić, Tajana
Umjetna sladila	Mešin, Ana Marija
Metabolizam acetil-CoA u stanju sitosti i u stanju gladi	Delić, Anja
Utjecaj mutacije Ser291 na enzimsku aktivnost tirocidin sintetaze 1 (TycA)	Bralo, Marin
Policiklički aromatski spojevi u sedimentu srednjeg i južnog Jadrana	Mandić, Jelena
Uloga stresa endoplazmatskog retikuluma u razvoju dijabetesa	Davidović, Grazia
Antibotska svojstva eritromicina, tetraciklina i streptomicina	Kvesić, Marija
Poremećaji izazvani nedostatkom vitamina B12	Šarić, Maria
Poremećaji u sintezi kolagena	Nikolić, Nikolina
Uloga dopamina u razvoju ovisnosti	Žaper, Ivana
Polarimetrija-tehnika za određivanje optičke čistoće	Martinović, Ana
Trans-masne kiseline i njihov utjecaj na ljudski organizam	Žure, Klara
Grelin i leptin: hormonska regulacija unosa hrane	Šimić, Ružica
Adrenalin - hormon stresa	Crnčević, Doris

Vitamini B skupine	Pereža, Lora	
Trovanje teškim metalima	Koporčić, Monika	
Myxothiazol induced reverse reaction in Rhodobacter capsulatus cytochrome bc1 mutants	Kralj, Tomica	
Molecular mechanisms underlying nonribosomal peptide biosynthesis: approaches to novel drugs	Popović, Lukša	
Utjecaj vezanja supstrata na fluorescencijska svojstva adenilacijske domene tirocidin-sintetaze 1	Tomić, Ines	
Pregled fikotoksina u hrvatskom dijelu Jadrana i ekologija toksičnog fitoplanktona	Arapov, Jasna	
Design and testing of Adepanins - functional artificial antibiotics	Ilić, Nada	