

Time of export: 15.05.2024. 01:59:20

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 101

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Pročišćavanje otpadne vode konditorske industrije		Pfeifer, Alma	
Kvaliteta vode javnih kupališta grada Osijeka		Petrovicky Šveiger, Barbara	
Kvaliteta vode bioloških bazena grada Čazme		Trulec, Maja	
Razvoj i validacija metode za određivanje haloocitenih kiselina u vodi		Filić, Kristina	
Kinetika otpuštanja polifenolnih spojeva aronije iz aktivnog biopolimernog materijala		Štajhofer, Antonija	
Pročišćavanja otpadnih voda primjenom C-TECH i SBR tehnologije		Smolković, Josip	
Utjecaj ispiranja vodoopskrbne mreže na mikrobiološku i fizikalno-kemijsku kvalitetu vode za ljudsku potrošnju		Žinić, Helena	
Učinkovitost pročišćavanja otpadnih voda biološkim pročistačima Koprivničko-križevačke županije		Smiljanović, Martina	
Kvaternizacija derivata piridina dihalogenalkanima		Tomičić, Vice	
Utjecaj vrste sirove vode na učinkovitost smanjenja THMPF metodom koagulacije i flokulacije		Lendić, Barbara	
Sinteza kvaternih soli N-acihidrazinskih derivata heterocikličkih spojeva		Horvat, Ana	
Kvaliteta vode za ljudsku potrošnju lokalnih vodovoda Požeško-slavonske županije		Cvjetkojević, Kristina	
Utjecaj pripreme hrane na unos polifenola iz voća i povrća		Jovanović, Petra	
Monitoring kakvoće vode za ljudsku potrošnju Požeško-slavonske županije		Kovačević, Ena	
Vitamin B6 i derivati		Koloda, Valentina	

Tehnologija prerade i kvaliteta vode za ljudsku potrošnju grada Slavonskog Broda		Hećimović, Dubravka	
Tvrdoča podzemnih voda vodocrpilišta Osječko-baranjske županije		Hećimović, Matija	
Sinteza Schiffovih baza u eutektičkim otapalima		Grbeš, Leon	
Inhibicija lipooksigenaze derivatima kumarina, rodanina i tiazolidindiona		Lončarić, Melita	
Utjecaj poznavanja uputa vezanih uz prehranu i prehrambenih navika na učinkovitost antikoagulantne terapije varfarinom kod pacijenata u ruralnim sredinama		Kurtović, Jelena	
Uklanjanje fosfata iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku bundeve		Popijač, Dijana	
Usporedba kvalitete hrvatskih i portugalskih pakiranih voda		Dorić, Leonarda	
Uklanjanje fosfata iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku suncokreta		Mijatović, Doris	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje arsena i mangana iz vode koagulacijom i flokulacijom		Kvaternik, Vesna	
Određivanje udjela ukupnih polifenola i flavonoida te antioksidacijske aktivnosti komercijalno dostupnih piva hrvatskih industrijskih i zanatskih pivovara		Pastuović, Josipa	
Uklanjanje arsena iz vode adsorpcijom na modificiranu ljesku kakaovog zrna		Triplat, Ana	
Utjecaj procesnih parametara na uklanjanje prirodnih organskih tvari iz vode koagulacijom i flokulacijom		Grgić, Iva	
Kvaternizacija piridinijevih spojeva i kumarinskih halogenida		Ivić, Maja	
Sinteza nekih derivata kinazolinona primjenom zelenih metoda sinteze – usporedba mehanosinteze i ultrazvuka		Prašnikar, Fran	
Sinteza novih hidrazonskih derivata vitamina B6, piridin-4-karbaldehida i 2-kinolinkarbaldehida		Sabljić, Antonio	
Derivati masnih kiselina i terpeni		Nikolić, Maja	
Ispitivanje mogućnosti primjene eutektičkih otapala kao zamjene za standardna organska otapala u SN2 reakcijama		Vranješ, Sara	
Optimizacija procesa proizvodnje i karakterizacija voćnog vina od kruške		Husnjak, Bruno	

Priprava kvaternih soli nikotinamida s supstituiranim fenacil-bromidima u eutektičkim otapalima		Đurković, Matej	
Ispitivanje mogućnosti primjene eutektičkih otapala u reakcijama kvaternizacije		Lovrić, Josipa	
Purin i derivati purina		Peranović, Katarina	
Biološko uklanjanje dušika iz komunalne otpadne vode grada Trondheima		Tutić, Ana	
Biološko uklanjanje fosfora iz komunalne otpadne vode grada Trondheima		Zeko-Pivač, Andela	
Salicin i derivati salicina		Rajić, Martina	
Primjena eutektičkih otapala u reakciji kvaternizacije nikotinamida i 2-brom-4'-metilacetofenona		Krijan, Luka	
Adicijske reakcije na karbonilne spojeve		Božik, Vedrana	
Utjecaj oksidacije na učinkovitost uklanjanja prekursora trihalometana iz vode koagulacijom i flokulacijom		Medverec Knežević, Zvonimira	
Primjena eutektičkih otapala u reakciji kvaternizacije izonikotinamida i supstituiranih 2-bromacetofenona		Božanović, Dalia	
Desorpcija sintetskog bojila metilenskog modrila s obojenog lignoceluloznog adsorbensa upotrebom organskih i eutektičkih otapala		Bunjik, Ivona	
Ekstrakcija sintetskog bojila kongo crvenila s obojenog pivskog tropa upotrebom organskih i eutektičkih otapala		Martinović, Matea	
Bojni otrovi i sinteza potencijalnih antidota		Ružman, Edita	
Priprava kvaternih soli nikotinamida sa supstituiranim fenacil-bromidima u mikrovalnom reaktoru		Đurin, Antonia	
Izrada prediktivnih modela pojavnosti arsena u podzemnim vodama Osječko-baranjske županije		Pejić, Silvio	
Kemometrijska analiza sastava podzemnih voda Osječko-baranjske županije		Matovina, Mirela	
Kvaterne soli derivata piridina		Miš, Klara	
Razvoj sintetske metode za pripravu α -O-manozida octene kiseline		Živković, Ivana	
Eutektička otapala kao pogodan medij za sintezu nekih kinazolin-4(3H)-ona		Tarnai, Tena	

Derivati karboksilnih kiselina - triacilgliceroli		Anić, Ivana	
Fenoli i kinoni		Dumančić, Tessa	
Određivanje koncentracije DNA u humanim i biljnim uzorcima		Štajnbrikner, Marija	
Određivanje koncentracije proteina-usporedba Bradford, Lowry i Buret metode		Sesar, Vedrana	
Alkaloidi - prirodni organski spojevi s dušikom		Božanović, Dalia	
Slobodni radikali		Krijan, Luka	
Terpeni u industriji parfema		Momčilov, Marina	
Modificirana vodena sol-gel metoda za sintezu složenih metalnih oksida na bazi volframa		Bijelić, Jelena	
Reakcije kvaternizacije pomoću eutektičkih otapala na bazi kolin-klorida		Jaroš, Tatjana	
Priprava oksima pomoću eutektičkih otapala na bazi kolin-klorida		Matošević, Ana	
Primjena različitih tehnika ekstrakcije u obradi nusproizvoda prehrambene industrije		Ervačić, Josipa	
Reakcija kvaternizacije pod utjecajem mikrovalnog zračenja		Jekić, Kristina	
Upotreba forenzičkih metoda kod analize boja umjetničkih djela		Vukomanović, Martina	
Derivati karboksilnih kiselina i sinteza mirisnih estera		Šibila, Lara	
Data set of proteomic analysis of food borne pathogens after treatment with the disinfectants based on pyridoxal oxime derivatives		Šrajter Gajdošik, Martina; Andjelković, Uroš; Gašo-Sokač, Dajana; Pavlović, Hrvoje; Shevchuk, Olga; Martinović, Tamara; Clifton, James; Josić, Đuro	
Proteomic analysis of food borne pathogens following the mode of action of the disinfectants based on pyridoxal oxime derivatives		Šrajter Gajdošik, Martina; Andjelković, Uroš; Gašo-Sokač, Dajana; Pavlović, Hrvoje; Shevchuk, Olga; Martinović, Tamara; Clifton, James; Josić, Djuro	
Usporedba dviju metoda za određivanje ukupnih polifenola u pivu		Vukomanović, Katarina	
Terpeni - prirodni organski spojevi		Subotić, Marina	
Utjecaj postupka ekstrakcije na iskorištenje i kemijski sastav eteričnog ulja konopljike (<i>Vitex agnus castus</i> L.)		Komušanac, Ivana	

Antifungalni učinak eteričnih ulja Cinnamomum cassia i Litsea cubeba na odabrane pljesni roda Penicillium pri aw 0,98 i 0,93		Kovačević, Jelena	
Učinkovitost dezinfekcije vode za ljudsku potrošnju u vodoopskrbnom sustavu grada Šibenika		Jurković, Ivana	
Kemija vitamina B6 i sinteza novih analoga vitamina B6		Živković, Ivana	
Prirodne i sintetske organske boje		Soldić, Ana	
Utjecaj transmembranskog tlaka na kakvoću vode obrađene nanofiltracijom		Rukavina, Matej	
Uklanjanje arsena iz vode aktivnim ugljenom zasićenim trovalentnim željezom		Marcikić, Božena	
Obrada otpadne vode šećerane mikrofiltracijom		Joskić, Marija	
Utjecaj termičke obrade na kemijski sastav vode za ljudsku potrošnju		Klepić, Martina	
Prirodni polimeri		Vukomanović, Martina	
Uklanjanje arsena iz vode aktivnim ugljenom pripravljenim od ljesaka lješnjaka		Ladan, Ivona	
Heterociklički aromatski spojevi		Jekić, Kristina	
Zelena sinteza organskih spojeva		Njegovec, Tihana	
Utjecaj vrste membranske filtracije vode na potencijal nastanka trihalogenmetana		Ratkajec, Dalia	
Utjecaj benzoata i sorbata na rast odabranih vrsta pljesni roda Penicillium		Šego, Jelena	
Uklanjanje nitrata iz vode adsorpcijom		Milinković, Dragana	
Izolacija, pročišćavanje i djelomična karakterizacija polifenol oksidaze iz jabuka		Janković, Irena	
Sinteza makrocikličkih Schiffovih baza iz diketona i diamina		Babić, Hrvoje	
Utjecaj aktiviteta vode, temperature i timola na rast odabranih vrsta pljesni roda Aspergillus		Knezović, Mirna	
Benzen i policiklički aromatski spojevi		Šibalić, Dario	
Kakvoća podzemnih voda vodocrpilišta Koprivničko-križevačke županije		Bartolec, Vida	

Antibakterijski učinak meda kestena i lipe na odabrane gram negativne bakterijske vrste		Balicki, Blanka	
Željezne bakterije u vodoopskrbnom sustavu grada Osijeka		Bellian, Urabela	
Dizajn i sinteza 1,3,4-oksadiazola s kumarinskom skupinom		Markota, Nina	
Antifungalni učinak različitih spojeva na odabrane vrste kvasaca roda <i>Candida</i>		Martinović, Marijana	
Antimikrobi učinak meda kestena i lipe na odabrane gram pozitivne bakterijske vrste		Oreški, Mario	
Primjena eteričnih ulja i njihovih sastojaka u antifungalnoj zaštiti grožđa		Novoselić, Tereza	
Antifungalni učinak eteričnog ulja majčine dušice i timola na pljesni vrste <i>Aspergillus flavus</i> i <i>Aspergillus oryzae</i>		Debelić, Ivana	
Sinteza sulfimidnih i sulfoksimidnog derivata benzo[b]tiofena		Nikolić, Tatjana	
Antifungalni učinak eteričnih ulja češnjaka na pljesni roda <i>Aspergillus</i>		Lačanin, Ines	
Antibakterijski učinak eteričnih ulja <i>Allium tuberosum</i> i <i>Litsea cubeba</i>		Happ, Marina	