

Time of export: 14.05.2024. 13:27:59

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 80

Records exported: 80

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|------------------|-----------------|
| Fermentacijska aktivnost komercijalnog kvasca SafAle TM US-05 pri različitim temperaturama i utjecaj na pokazatelje kakvoće piva | | Žilić, Ana | |
| Uklanjanje malahitnog zelenila iz vode biosorpcijom na otpadnu inaktivnu biomasu gljive <i>Ganoderma applanatum</i> | | Vukoje, Jelena | |
| Uklanjanje kongo crvenila iz vodenih otopina biosorpcijom na inaktivnu biomasu gljive <i>Ganoderma applanatum</i> | | Župan, Dajana | |
| Primjena računalne analize slike u obezbojenju sintetskih bojila odabranim gljivama | | Brkić, Anamarija | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Utjecaj temperature fermentacije na aktivnost komercijalnog kvasca LalBrew Voss Kveik Ale i pokazatelje kakvoće piva | | Nikolić, Maja | |
| Priprema novih biosorbensa imobilizacijom inaktivne biomase gljive Fomitopsis pinicola uklapanjem u kalcijev alginat | | Habschied, Hana | |
| Hranom do zdravlja : zbornik radova s 13. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa | | Alibabić, Vildana; Bektašević, Mejra; Bevanda, Ivona; Blajić, Marko; Buneta, Anamarija; Ćorić, Nevena; Dedić, Samira; Djukić Koroljević, Zrinka; Drezner, Georg; Dujmić, Elena; Dvojković, Krešimir; Džaferović, Aida; Ergović Ravančić, Maja; Habuda-Stanić, Mirna; Hadžić, Nermina; Horvat, Daniela; Islamčević Razboršek, Maša; Ivković, Jakov; Ižaković, Maja; Jelić, Petra; Jukić, Huska; Juras, Josip; Jurić, Anita; Karlović, Andrea; Kovačević Babić, Marija; Krešić, Greta; Krištofić, Branimir; Liović, Nikolina; Lončarić, Dina; Lovrić, Boris; Marček, Tihana; Novosel, Fides; Obradović, Valentina; Oraščanin, Melisa; Pandža, Nevena; Pavičić, Ivana; Pavlović, Hrvoje; Pečet, Andrej; Perić, Porin; Pleadin, Jelka; Primorac, Josipa; Simonič, Marjana; Sorić, Tamara; Šertović, Edina; Viljevac Vuletić, Marija; Vranešić Bender, Darija; Vukoja, Ivan; Zmijanović, Ivan | |
| Microbiological and parasitological quality of different fresh-cut salads | | Pavlović, Hrvoje; Jelić, Petra; Novosel, Fides; Ižaković, Maja; Marček, Tihana | |
| Proizvodnja kalcijeva klorida iz ljuške jaja | | Peranović, Katarina | |
| Utjecaj visokonaponskog električnog pražnjenja na fizikalno-kemijska svojstva i mikrobiološku kvalitetu kašastog soka šipka (Rosa canina laxa) | | Polović, Martina | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Inhibitorni potencijal odabranih probiotičkih proizvoda | | Baksa, Stella | |
| Mikrobiološka ispravnost suhe i svježe tjestenine | | Strmota, Magdalena | |
| Mikrobiološka i parazitska ispravnost gotovih salata različitog podrijetla | | Novosel, Fides | |
| Mikrobiološke opasnosti u gotovim salatama | | Jelić, Petra | |
| Elucidation of Enzymes Suitable for Lignin Degradation | | Ramljak, Sanja | |
| Biosorpcijski potencijal inaktivne biomase gljive <i>Fomitopsis pinicola</i> za uklanjanje metilenskog modrila iz modelnih otopina | | Katić, Marija | |
| Uklanjanje sintetskog bojila malahitnog zelenila pomoću micelijskih peleta <i>Trametes versicolor</i> | | Velić, Natalija; Antunović, Kazimir; Pavlović, Hrvoje; Kezerle, Antonija; Mastanjević, Kristina; Velić, Darko | |

| | | |
|---|--|--|
| <p>Voda za sve : zbornik radova 7. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Voda za sve</p> | <p>Adamović, Dragan; Antunović, Kazimir; Babić, Hrvoje; Baić, Lucija; Bajić, Jovan; Balić, Tomislav; Batinić, Branislav; Bečvardi, Ljiljana; Bežanović, Veselin; Bezovska, Viktorija; Blažić, Marijana; Bobar, Sejit; Bošković, Nikola; Bozinovski, Zoran; Bubalo Kovačić, Marina; Bubalo, Marina; Buljubašić, Sanel; Bulog, Aleksandar; Bursić, Vojislava; Cekova, Blagica; Cenov, Arijana; Cvejić, Sandra; Ćavar, Suzana; Čepić, Zoran; Čobanković, Iva; Čustović, Selma; Dubić, Petra; Dušak, Vesna; Đukić, Marina; Đurakovac, Amela; Đurin, Bojan; Ergović Ravančić, Maja; Erhan, Mustafa; Filipović, Lana; Filipović, Vilim; Flanjak, Ivana; Glad, Marin; Glumac, Nada; Gotal Dmitrović, Lovorka; Grabić, Jasna; Gvozdenac, Sonja; Habuda-Stanić, Mirna; Hajdinger, Andreja; Hajduk, Gordana; Halambek, Jasna; Harangozo, Dora; Igrc, Marina Diana; Ivanković, Ivana; Jahić, Munir; Jakopec, Mario; Jakupi, Shaban; Jerković, Marta; Jovanov, Dragan; Jovanovski, Filip; Jozanović, Marija; Karnaš, Maja; Kezerle, Antonija; Kolarić, Dario; Kovač, Sanja; Kovač, Tihomir; Kovačević, Srđan; Kralj, Edgar; Kralj, Ksenija; Kralj, Marika; Kranjčec, Filip; Kraševac, Marija; Kuvendzjev, Stefan; Leko-Kos, Marija; Lisichkov, Kiril; Lončarić, Ante; Lušić, Dražen; Ljatif, Ejup; Maloić, Mario; Marinkovski, Mirko; Mastanjević, Kristina; Matijević, Bojan; Matijević, Mato; Maurović, Nada; Medvidović-Kosanović, Martina; Mehović, Munir; Mihajlović, Ivana; Mustač, Ivan; Nađ, Lucija; Nevistić, Ante; Nikšić, Korana; Novoselić, Edon; Nujić, Marija; Obradović, Dino; Obrovski, Boris; Ondrašek, Gabrijel; Ovuka, Jelena; Paić, Angelina; Pap, Sabolč; Pašić, Melita; Pavelić, Ana; Pavlović, Hrvoje; Penava, Ariana; Petošić, Dragutin; Petrović, Aleksandra; Popović, Aleksandra; Ptiček Siročić, Anita; Radonić, Jelena; Rajs, Vladimir; Romić, Davor; Romić, Željka; Sakač, Nikola; Sak-Bosnar, Milan; Santo, Vera; Savić, Radovan; Sekulić, Mirjana; Selec, Hrvoje; Sučić, Hrvoje; Šarić, Goran; Šikić, Sanda; Šimunić, Ivan; Šolević Knudsen, Tatjana; Španja, Save; Šperac, Marija; Tadić, Lidija; Tatić, Mladen; Tompić, Teuta; Tričković, Jelena; Turk Sekulić, Maja; Velić, Darko; Velić, Natalija; Vešligaj Turkalj, Jelena; Vojinović Miloradov, Mirjana; Vrabec, Denis; Vukić Lušić, Darija; Vuković, Gorica; Zavadlav, Sandra; Zemunac, Radoš; Zovko, Monika; Živančev, Nevena</p> | |
| <p>Obezbojenje sintetskih bojila gljivama roda Ganoderma i Trametes</p> | <p>Silađi, Tena</p> | |
| <p>Sposobnost obezbojenja sintetskih bojila novih izolata gljiva roda Trametes</p> | <p>Antunović, Kazimir</p> | |
| <p>Data set of proteomic analysis of food borne pathogens after treatment with the disinfectants based on pyridoxal oxime derivatives</p> | <p>Šrajer Gajdošik, Martina; Andjelković, Uroš; Gašo-Sokač, Dajana; Pavlović, Hrvoje; Shevchuk, Olga; Martinović, Tamara; Clifton, James; Josić, Đuro</p> | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Obezbojenje sintetskih bojila na agarnim pločama odabranim gljivama | | Velić, Natalija; Pavlović, Hrvoje; Pavičić, Mirjana; Kezerle, Antonija | |
| Proteomic analysis of food borne pathogens following the mode of action of the disinfectants based on pyridoxal oxime derivatives | | Šrajer Gajdošik, Martina; Andjelković, Uroš; Gašo-Sokač, Dajana; Pavlović, Hrvoje; Shevchuk, Olga; Martinović, Tamara; Clifton, James; Josić, Djuro | |
| Ružičkine dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 16. Ružičkine dani „Danas znanost - sutra industrija“ : zbornik radova | | Alivojvodić, Sara; Babić, Kristina; Bakula, Ivan; Balta, Vedran; Belščak-Cvitanović, Ana; Benković, Maja; Briški, Felicita; Brkić, Danijel; Brozinčević, Andrijana; Bukvić, Valerija; Bušić, Arijana; Cvetković, Želimira; Čoklica, Sunčica; Ćosić, Jasenka; Ćosić, Marija; Dobričević, Nadica; Domanovac, Tomislav; Dragović-Uzelac, Verica; Dundović, Marija; Duplančić, Marina; Durgo, Ksenija; Džalto, Stjepan; Đikić, Domagoj; Fabek, Sanja; Faraguna, Fabio; Franjić, Antonija; Fras Zemljič, Lidija; Fumić, Monika; Gajdoš Kljusurić, Jasenka; Galić, Ante; Glasovac, Zoran; Gomzi, Zoran; Gotovac, Branka; Grgas, Dijana; Halamić, Josip; Hubalek, Ivan; Jakelić, Marija; Jakobek, Lidija; Jozinović, Tomislav; Jukić, Ante; Jukić, Slavica; Jurina, Tamara; Jurinjak Tušek, Ana; Kačunić, Antonija; Kantoci, Darko; Keppler, Julia; Kezerle, Antonija; Klenkar, Jelena; Komes, Draženka; Krivak, Petra; Krivičić, Denija; Kučić, Dajana; Kuzmanić, Nenad; Landeka Dragičević, Tibela; Landeka Jurčević, Irena; Leskovac, Mirela; Levanić, Davor; Lisičar, Marina; Marček, Tihana; Medvidović Kosanović, Martina; Meštrovic, Ernest; Mihaljević-Herman, Vesna; Mihelić, Rok; Milosavljević, Nikola; Mitar, Anamarija; Mrčela, Ante; Mužina, Katarina; Nuić, Ivona; Palfi, Marina; Paradžik, Ivona; Paveli, Tanja; Pavičić, Mirjana; Pavlović, Hrvoje; Pecikozić, Đurđevka; Pedisić, Sandra; Peršić, Ana; Pišonić, Marina; Pitinac, Nada; Pliestic, Stjepan; Popijač, Vesna; Prlić Kardum, Jasna; Prodan, Morena; Puhač Bogadi, Nina; Radojčić Redovniković, Ivana; Ranilović, Jasmina; Rogošić, Marko; Rušić, Davor; Sabljic, Lea; Sander, Aleksandra; Simonić, Marjana; Steffen-Heins, Anja; Stojanović, Maja; Šabarić, Jasenka; Šabić, Monika; Šauperl, Olivera; Šic Žlabur, Jana; Šimić, Kristina; Širac, Tea; Šorša, Ajka; Španić, Valentina; Šter, Anamarija; Theismann, Eva Maria; Tomas, Srećko; Tomašić, Vesna; Trgo, Marina; Ugrina, Marin; Uršulin-Trstenjak, Natalija; Valinger, Davor; Velić, Natalija; Veljačić, Anamarija; Veljačić, Luči; Viljevac Vuletić, Marija; Voća, Sandra; Vojvodić, Aleksandra; Vujnović, Mirna; Vukić, Petra; Vukojević Medvidović, Nediljka; Vuković Domanovac, Marija; Zagajski Kučan, Kristina; Zelić, Bruno; Zorić, Zoran | |

| | | | |
|---|--|---------------------|--|
| Antifungalni učinak eteričnih ulja Cinnamomum cassia i Litsea cubeba na odabrane plijesni roda Penicillium pri aw 0,98 i 0,93 | | Kovačević, Jelena | |
| Obezbojenje kongo crvenila i malahitnog zelenila pomoću Trametes versicolor na čvrstim supstratima | | Novoselić, Kasandra | |
| Obezbojenje sintetskih bojila na agarnim pločama odabranim gljivama | | Pavičić, Mirjana | |
| Određivanje mikrobne populacije zraka u različitim uvjetima | | Katalinić, Zvonimir | |
| Utjecaj benzoata i sorbata na rast odabranih vrsta plijesni roda Penicillium | | Šego, Jelena | |
| Mikrobiološka kontaminacija površina i predmeta opće uporabe | | Mezedi, Nina | |
| Utjecaj aktiviteta vode, temperature i timola na rast odabranih vrsta plijesni roda Aspergillus | | Knezović, Mirna | |

| | | | |
|---|--|----------------------|--|
| Antibakterijski učinak meda kestena i lipe na odabrane gram negativne bakterijske vrste | | Balicki, Blanka | |
| Željezne bakterije u vodoopskrbnom sustavu grada Osijeka | | Bellian, Uranela | |
| Antifungalni učinak različitih spojeva na odabrane vrste kvasaca roda Candida | | Martinović, Marijana | |
| Antimikrobni učinak meda kestena i lipe na odabrane gram pozitivne bakterijske vrste | | Oreški, Mario | |
| Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s gljivom bijelog truljenja Phanerochaete chrysosporium | | Grgić, Jelena | |
| Primjena eteričnih ulja i njihovih sastojaka u antifungalnoj zaštiti grožđa | | Novoselić, Tereza | |
| Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s plijesni Aspergillus niger | | Jozić, Ivana | |

| | | | |
|--|--|------------------------|--|
| Bakterije roda Clostridium i toksikoinfekcije | | Vukomanović, Katarina | |
| Antifungalni učinak eteričnog ulja majčine dušice i timola na plijesni vrste Aspergillus flavus i Aspergillus oryzae | | Debelić, Ivana | |
| Antifungalni učinak konzervanasa na plijesni roda Penicillium u in vitro i in situ uvjetima | | Manić, Vedrana | |
| Značaj kvasaca u mikrobiologiji hrane, biotehnologiji i medicini | | Marjanović, Mirjana | |
| Utjecaj tehnoloških parametara, dodataka i mikrobne populacije na kvalitetu Slavonskog kulena | | Suman, Kristina | |
| Antifungalni učinak eteričnih ulja na plijesni iz roda Aspergillus u in vitro i in situ uvjetima | | Sokolić-Mihalak, Darja | |
| Mikrobna populacija minimalno procesiranog povrća | | Papak, Marija | |
| Obezbojenje različitih bojila pomoću Aspergillus ochraceus i Trichoderma harsianum | | Komar, Marija | |

| | | | |
|---|--|-------------------|--|
| Mikrobna populacija i antibakterijski učinak odabranih vrsta meda | | Zečević, Antonio | |
| Mikrobna populacija i antibakterijski učinak meda | | Atlaban, Nikolina | |
| Značaj patogenih sojeva bakterije vrste Escherichia coli | | Ivić, Ivana | |
| Antifungalni učinak eteričnih ulja češnjaka na plijesni roda Aspergillus | | Lačanin, Ines | |
| Ostaci okratoksina A u sirovinama i proizvodima od svinjskog mesa nakon subkroničnog tretmana | | Perši, Nina | |
| Ispitivanje mogućnosti zamjene natrijevog klorida kalijevim kloridom i glicinom u proizvodnji domaće slavonske kobasice | | Šimunić, Monika | |
| Mikrobna populacija dehidriranih namirnica | | Kozarević, Suzana | |
| Patogene bakterije - mehanizmi uzrokovanja infekcija | | Jurošević, Ivana | |
| Izolacija bioaktivnih spojeva kičice (Centaurium erythraea) | | Petrović, Ivana | |

| | | | |
|--|--|-----------------------|--|
| Utjecaj masenog udjela kuhinjske soli na fizikalno-kemijska i senzorska svojstva te zdravstvenu ispravnost domaće slavonske kobasice | | Delonga, Danijela | |
| Mikotoksini | | Čurković, Ivana | |
| Probiotici | | Mezedi, Nina | |
| Virusi u hrani | | Kovač, Ivan | |
| Mikrobiologija voda | | Došen, Marija | |
| Uloga mikroorganizama u kruženju biogenih elemenata | | Crkvenac, Maja | |
| Sprječavanje posmeđivanja i mikrobiološkog kvarenja minimalno procesiranih krušaka | | Bijelić-Curkić, Marko | |
| Antibakterijski učinak eteričnih ulja timijana i čajevca | | Bešvir, Vedrana | |
| Antifungalni učinak eteričnih ulja Cinnamomum cassia i Litsea cubeba na odabrane plijesni roda Penicillium pri aw 1 i 0,95 | | Nujić, Marija | |
| Antifungalni učinak eteričnih ulja majčine dušice i čajevca | | Kovač, Maja | |

| | | | |
|---|--|-------------------|--|
| Promjena mikrobne populacije tijekom proizvodnje suncokretove pogače | | Toth, Zvonimir | |
| Inhibicija patogenih bakterija fermentiranim jakovim mlijekom | | Palfi, Marija | |
| Korelacija aktivnosti glutation-S-transferaze plijesni <i>Aspergillus flavus</i> s opsegom sinteze aflatoksina | | Čondor, Andreja | |
| Utjecaj dodatka meda na fermentaciju kravljeg, kozjeg i sojinog mlijeka bakterijom <i>Lactobacillus casei</i> -01 | | Babić, Monika | |
| Antibakterijski učinak eteričnih ulja <i>Allium tuberosum</i> i <i>Litsea cubeba</i> | | Happ, Marina | |
| Inhibicija bakterije <i>Yersinia enterocolitica</i> bifidogenim kravljim, kozjim i sojinim mlijekom s dodatkom meda tijekom čuvanja | | Kanižaj, Marijana | |
| Determinacija bakterija roda <i>Salmonella</i> | | Zagorščak, Mateja | |

| | | | |
|--|--|--------------------|--|
| Izoelektrično fokusiranje proteina stanične stijenke kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> | | Gradvol, Vedran | |
| Inhibicija bakterije <i>Yersinia enterocolitica</i> tijekom čuvanja fermentiranih mlijeka s dodatkom meda pomoću <i>Lactobacillus casei</i> | | Hanjš, Petra | |
| Proizvodnja i mikrobiološka svojstva vučenog tijesta | | Šimonji, Kristina | |
| Mikrobna populacija krušnih mrvica | | Plavšić, Amalija | |
| Stimulacija rasta mješovite probiotičke ABT-5 kulture dodatkom različitih šećera | | Logožar, Maja | |
| Antagonizam <i>Bifidobacterium longum</i> tijekom fermentacije tri vrste mlijeka s dodatkom meda na baktiriju <i>Yersinia enterocolitica</i> | | Bertović, Kristina | |

| | | |
|---|------------------|--|
| Inhibicija rasta bakterije <i>Listeria monocytogenes</i> tijekom fermentacije mlijeka s dodatkom meda pomoću <i>Bifidobacterium longum</i> | Franić, Darija | |
| Sinergistički učinak sastojaka eteričnih ulja na odabrane bakterije roda <i>Salmonella</i> | Pavlović, Hrvoje | |