

Vrijeme izvoza: 29.04.2024. 03:04:43

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 69

Broj izvezenih zapisa: 69

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Oksidacija katehola lakazom iz <i>Trametes versicolor</i> u šaržnom reaktoru i mikroreaktoru		Raguž, Željka	
Razvoj procesa biološke obrade bućine pogače u proizvodnji bioprodukata - koncept biorafinerije		Šibalić, Dario	
Profil polifenolnih spojeva tijekom proizvodnje lignolitičkih enzima uzgojem <i>Trametes versicolor</i> na pivskom tropu		Popijač, Ana	
Proizvodnja i karakterizacija enzima ksilanaza uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pljevici ječma		Mamuzić, Davor	

Utjecaj biotransformacije pivskog tropa s <i>Trametes versicolor</i> na ekstraktibilnost šećera		Kelemen, Kristina	
Utjecaj parametara miješanja pojne smjese na svojstva mikrokapsula ekstrakta tropa grožđa dobivenih u procesu sušenja raspršivanjem		Puš, Matej	
Utjecaj ultrazvučne homogenizacije na uspješnost mikroinkapsulacije ekstrakta tropa grožđa s proteinima kozje sirutke		Nedić, Radenko	
Kinetika otpuštanja fenolnih spojeva iz liofilizacijom inkapsuliranih ekstrakata tropa grožđa sorte cabernet sauvignon		Nemet, Anja	
Proizvodnja hidrolitičkih enzima tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na pivskom tropu		Srdoč, Antun	

Proizvodnja i karakterizacija enzima β -glukozidaza uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pljevici ječma	Kolarić, Marko	
Optimiranje procesa proizvodnje lipaze uzgojem <i>Thermomyces lanuginosus</i> na pogači buče	Buljan, Klara	
Razvoj procesa biološke obrade i frakcioniranja tropa grožđa u svrhu proizvodnje fenolnih spojeva	Šelo, Gordana	
Utjecaj različitih omotača na učinkovitost enkapsulacije ukupnih fenolnih spojeva iz ekstrakta tropa grožđa sorte cabernet sauvignon	Jurić, Tanja	
Energetska efikasnost enzimske sinteze biodizela	Seletković, Klara	
Protuupalna snaga kombinacije omega-3 masnih kiselina i flavonoida i perspektiva u ublažavanju simptoma umora i sindroma kroničnog umora	Cvejić, Jelena Helen	

Utjecaj biološke obrade pomoću <i>Phanerochaete chrysosporium</i> na udio fenolnih spojeva u tropu grožđa		Katalinić, Toni	
Utjecaj dodatka različitih induktora na aktivnost lakaze tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na pljevici ječma		Potočnik, Martin	
Optimiranje ultrazvučne ekstrakcije fenolnih kiselina iz pljevice ječma metodom odzivnih površina		Oršolić, Ivan	
Oksidacija galne kiseline katalizirana lakazom u različitim reaktorskim sustavima		Šimunović, Roberto	
Utjecaj biološke obrade pljevice ječma pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih kiselina		Lukačić, Teo	
Enzimski katalizirana sinteza biodizela iz otpadnog ulja		Baotić, Ivana	
Mogućnosti iskorištenja otpada iz industrije ulja		Šabić, Irena	

Proizvodnja lipaze iz Thermomyces lanuginosus u cilju razvoja održivog procesa enzimske sinteze biodizela		Tadić, Toma	
Biovalorizacija konopljine pogače nakon obrade s Trametes versicolor i Humicula grisea		Alilović, Kristina	
Optimiranje procesa ultrazvučne ekstrakcije karnozinske kiseline iz ružmarina metodom odzivnih površina		Stanić, Katarina	
Sinteza biodizela u mikroreaktorima upotrebom komercijalne i nepročišćene lipaze porijeklom iz Thermomyces lanuginosus		Ostojčić, Marta	
Flour - Bread : Proceedings of the 9th International Congress Flour - Bread '17 [and] 11th Croatian Congress of Cereal Technologists		Anguy, Yannick; ..., ; Banjac, Maja; ...Bituh, Martina; Bucić-Kojić, Ana; Colić Barić, Irena; Čabarkapa, Ivana; ..., ; Dugandžić, Sanja; Dukić, Branimir; Dukić, Stojanka; ..., ; Hanžić, Ivona; ..., ; Jager, Nina; ..., ; Knežević, Nada; Koceva Komlenić, Daliborka; Komes, Draženka; ..., ; Lalić, Alojzije; Lenart, Lidija; Majić, Goranka; ..., ; Mandić, Anamarija; Matanić, Josipa; ..., ; Oguić, Ana; Palfi, Marina; Panjkota Kravčić, Ines; ..., ; Planinić, Mirela; Podravac, Dijana; ..., ; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Šatalić, Zvonimir; Šelo, Gordana; Šimić, Gordana; Šušak, Ana; ..., ; Tišma, Marina; ...,	
Production and quality analysis of malt produced from hulless barley		Tišma, Marina; Šimić, Gordana; Lalić, Alojzije; Planinić, Mirela; Šelo, Gordana; Bucić-Kojić, Ana	

Modeliranje proizvodnje bioplina	Jaredić, Josip	
Otpad iz industrije ulja kao supstrat za proizvodnju lipaze u sintezi biodizela	Krnić, Mija	
Proizvodnja lakaze i mangan-peroksidaze tijekom uzgoja <i>Trametes versicolor</i> na kukuruznoj silaži i bioreaktoru s pliticama	Jurić, Dino	
Određivanje koncentracije šećera tijekom biološke obrade tropa grožđa pomoću <i>Trametes versicolor</i>	Jovanovac, Marko	
Usporedba dviju metoda za određivanje ukupnih polifenola u pivu	Vukomanović, Katarina	
Utjecaj ionske jakosti pufera i koncentracije β -merkaptoetanola na učinkovitost imobilizacije lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>	Jelenić, Dragana	
Utjecaj uvjeta kruto-tekuće ekstrakcije na ekstraktibilnost šećera iz kukuruzne silaže	Šibalić, Darijo	

Obezbojenje kongo crvenila i malahitnog zelenila pomoću <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim supstratima		Novoselić, Kasandra	
Utjecaj biološke obrade kukuruzovine s <i>Trametes versicolor</i> na sadržaj ukupnih i pojedinačnih sirovih vlakana		Sluganović, Ana	
Razvoj procesa proizvodnje bioplina anaerobnom digestijom pivske komine kao monosupstrata		Panjičko, Mario	
Obezbojenje sintetskih bojila na agarnim pločama odabranim gljivama		Pavičić, Mirjana	
Sinteza biodizela pomoću imobilizirane lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>		Lucić, Martina	
Utjecaj biološke obrade kukuruzne silaže pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih spojeva		Kajić, Dragana	
Utjecaj dodatka kukuruzovine na aktivnost lakaze tijekom submerznog uzgoja <i>Trametes versicolor</i>		Kolaković, Anita	

Anaerobna kodigestija stajske gnojnice i kukuruzne silaže u pilot postrojenju		Stojić, Marija	
Kinetička karakterizacija lipaze iz <i>Thermomyces lanuginosus</i> i njezina upotreba u proizvodnji biodizela iz suncokretovog ulja		Ćurić, Ana	
Kinetička karakterizacija oksidaza aminokiselina iz različitih izvora i njihova primjena u oksidaciji L-metionina		Žeravica, Sanja	
Utjecaj temperature i vremena sušenja na udio ekstrahiranih fenolnih tvari iz tropa grožđa		Greganić, Katarina	
Uklanjanje sintetskog bojila malahitnog zelenila iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa		Petrinović, Katarina	
Uklanjanje sintetskog bojila metilenskog modrila iz vodenih otopina upotrebom različitih bioadsorbensa		Jurić, Tamara	
Izolacija, pročišćavanje i djelomična karakterizacija polifenol oksidaze iz jabuka		Janković, Irena	

Utjecaj dodatka sirka na aktivnost lakaze tijekom submerznog uzgoja <i>Trametes versicolor</i>	Šelo, Gordana	
Utjecaj biološke obrade tropa grožđa pomoću <i>Trametes versicolor</i> na ekstrakciju fenolnih spojeva	Kuzmanović, Melita	
Istraživanje primjene gljiva bijelog truljenja za razgradnju lignina i celuloze u piljevinama hrasta kitnjaka, bukve i cera	Nađ, Helena	
Usporedba dva sustava za uzgoj gljive bijelog truljenja <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim nosačima	Kovač, Ivan	
Projektiranje bioreaktora za uzgoj mikroorganizama na polučvrstim i čvrstim supstratima	Ćurković, Ivana	
Biorazgradnja otpada porijeklom iz prehrambene i šumarske industrije u uvjetima fermentacije na čvrstim nosačima	Čubel, Ivan	

Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s gljivom bijelog truljenja <i>Phanerochaete chrysosporium</i>	Grgić, Jelena	
Development of enzymatic activity in wheat grain during germination process	Habschied, Kristina; Šarkanj, Bojan; Krstanović, Vinko; Tišma, Marina; Kramarić, Matija	
Flour - Bread '13 : Proceedings of the 7th International Congress Flour - Bread '13 and 9th Croatian Congress of Cereal Technologists	Altamirano-Fortoul, Rossana; Avdić, Gordan; Al-Dmoor, Haneen M.; Babić, Jurislav; Balaž, Davor; Balestra, Federica; Banjac, Vojislav; Banjari, Ines; Bartkiene, Elena; Beganović, I.; Bituh, Martina; Błaszczał, Wioletta; Bodroža-Solarov, Marija; Bosiljkov, Tomislav; Brnčić, Mladen; Budžaki, Sandra; Calviño, Adelina; Cizeikiene, Dalia; Colić Barić, Irena; Cvetković, Biljana; Čaćić, Frane; Čukelj, Nikolina; Ćatović, Adnan; Ćurić, Duška; Dapčević Hadnadev, Tamara; Demin, Mirjana; Dimić, Gordana; Divković, Ivana; Dokić, Ljubica; Drezner, Georg; Dujmić, Filip; Dukić, Branimir; Dukić, Stojanka; Dura, Angela.; Dvojković, Krešimir; Filipčev, Bojana; Fišteš, Aleksandar; Fontana, Vedrana; Gadanec, Martina; Garzón, Raquel; Gianotti, Andrea; Grbić, Jasna; Habschied, Kristina; Hassan, Chek Zaini; Horvat, Daniela; Hrušková, Marie; Ismail, S.; Jamal, A. F.; Jambrec, Dubravka; Jovanov, Pavle; Jukić, Marko; Juodeikiene, Grazina; Jurković, Martina; Jurković, Zorica; Juul, Nils; Kal-Kausar, Mohd Amin; Karnaš, Maja; Keleković, Snježana; Kenjerić, Daniela; Keser, Irena; Klupsaitė, Dovile; Koceva Komlenić, Daliborka; Kosović, Indira; Kovačević, Dragan; Kramarić, Matija; Krešić, Greta; Krstanović, Vinko; Krstonošić, Veljko; Kuleš, Anda; Lončarević, Ivana; Lukinac, Jasmina; Lutrov, Kristina; Maksimović, Jovana; Mandić, Anamarija; Mandić, Milena Lela; Mankeviciene, Audrone; Marijanović-Vincetić, Dubravka; Mastanjević, Krešimir; Mastilović, Jasna; Mehić, D.; Mesarić, Josip; Meuser, F.; Miličević, Dijana; Milovanović, Ivan; Mišan, Aleksandra; Moslavac, Tihomir; Mrduljaš, Nikolina; Nedeljković, Nataša; Nikolić, Ivana; Nježić, Zvonko; Nosić, Tonka; Novotni, Dubravka; Pajin, Biljana; Panjkota Krbavčić, Ines; Pestorić, Mladenka; Pichler, Anita; Pinnavaia, Gian Gaetano; Plavšić, Dragana; Pojić, Milica; Pozderović, Andrija; Psodorov, Dragan; Psodorov, Đorđe; Ramlji, K.; Ranilović, Jasmina; Regušić, Lidija; Rosell, Cristina Molina; Rumbak, Ivana; Rumora Samarin, Ivana; Sakač, Marijana; Sakač, Nikola; Selimović, Amel; Semaskiene, Roma; Slačanac, Vedran; Smerdel, Bojana; Sokolić-Mihalak, Darja; Sudar, Rezica; Suproniene, Skaidre; Suzila, I.; Šarić, Ljubiša; Šarkanj, Bojan; Šereš, Zita; Šimurina, Olivera; Šorona Simović, Dragana; Šubarić, Drago; Šušnić, Saša; Švec, Ivan; Taneyo Saa, Danielle; Tišma, Marina; Torbica, Aleksandra; Ugarčić, Žaneta; Varga, Ana; Vidmantiene, Daiva.; Višekruna, I.; Vrana Špoljarić, Ivna; Vukić, Milan; Zavariz de Miranda, Martha; Zmaić, Krunoslav; Živković, Jasmina; Žižić, Vesna	

Određivanje kemijskog sastava repinih rezanaca tijekom fermentacije s pljesni <i>Aspergillus niger</i>		Jozić, Ivana	
Regeneracija koenzima NAD+ u različitim mikrokanalima upotrebom slobodnog i imobiliziranog biokatalizatora		Stuparić, Maria	
Obezbojenje različitih bojila pomoću <i>Aspergillus ochraceus</i> i <i>Trichoderma harsianum</i>		Komar, Marija	
Istraživanje utjecaja različitih kumarina na inhibiciju lakaze		Škarica, Marija	
Utjecaj načina ekstrakcije akcesornih tvari na određivanje udjela lignina u različitim lignoceluloznim materijalima		Vuković, Jelena	
Antiaflatoksikogeni utjecaj odabranih inhibitora glutation S-transferaze		Juranić, Sanja	

Permeabilizacija stanične stjenke kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pomoću Tritona X-100 i Tweena 80	Fegeš, Mateja	
Permeabilizacija stanične stjenke kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> pomoću različitih organskih otapala	Varga, Lana	
Primjena ultrazvuka u postupku dobivanja enzima iz kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Matanović, Marija	
Fluorescentna i UV/VIS svojstva glavnih polifenola vina	Viljevac, Marina	
Antibakterijski učinak eteričnih ulja timijana i čajevca	Bešvir, Vedrana	