

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/230393>

Vrijeme izvoza: 28.05.2024. 22:31:36

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 36

Broj izvezenih zapisa: 36

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Prijevoz opasnih tvari		Popijač, Antonio	
Utjecaj mikroplastike na prirodu i okoliš		Križnjak, Ivor	
Izolacija i karakterizacija ksilana iz otpadne poljoprivredne liganocelulozne mase		Ćosić, Ines	
Pročišćavanje sirovog ekstrakta enzima endo-1,4-ksilanaze upotrebom eutektičnih otapala		Anđelović, Sara	
Microsystem for biocatalytic production of biodiesel		Gojun, Martin	
Proizvodnja biodizela u integriranom sustavu serijski povezanog mikroreaktora i membranskog separatora		Ćurić, Željka	
Integrirani mikrosustav za proizvodnju biodizela		Šimičević, Albina	

Fotokatalitička oksidacija furo- i tienostilbena upotrebom mangan-porfirina u mikroreaktoru		Bačić, Matea	
Karakterizacija sirovog ekstrakta enzima endo-1,4-ksilanaza proizvedenog fermentacijom <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim nosačima		Bajo, Matea	
Sinteza biodizela katalizirana enzimom lipaza u prirodnim eutektičnim otapalima		Pustahija, Lucija	
Pročišćavanje enzima endo-1,4-ksilanaze proizvedene fermentacijom <i>Trametes versicolor</i> na čvrstim nosačima		Franolić, Mia	
Optimizacija spektrofotometrijskog testa za mjerenje aktivnosti enzima endo-1,4-ksilanaze		Božinović, Marko	
Razvoj vodenog dvofaznog sustava na bazi eutektičnih otapala za kontinuiranu ekstrakciju proteina u mikroekstratoru		Ljubić, Anabela	
Ekstrakcija polifenola eutektičkim otapalima u mikrosustavima		Pezić, Valeria	

Pročišćavanje i karakterizacija enzima lipaza porijeklom iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>		Marčinko, Tomislav	
On-line mjerenje koncentracije biodizela u mikrosustavima		Fiala, Emanuel-Nino	
Fotokemijske reakcije u mikroreaktorima		Jozinović, Tomislav	
Transesterifikacija jestivog suncokretovog ulja u mikroreaktoru katalizirana komercijalnim enzimom lipaza		Ljubić, Anabela	
Transesterifikacija otpadnog jestivog ulja u mikroreaktoru katalizirana komercijalnim enzimom lipaza		Bačić, Matea	
Analiza difuzivnosti dvofaznih sustava voda - eutektičko otapalo u mikrokanalu		Jukić, Marina	
Razvoj modula za prijenos analita u dvodimenzijskoj fluidnoj kromatografiji pri superkričnim uvjetima		Petković, Orjen	
Pročišćavanje biodizela u mikroekstratoru upotrebom eutektičkih otapala		Lopin, Gloria	

Pročišćavanje enzima lipaza porijeklom iz <i>Thermomyces lanuginosus</i>		Osrečak, Magdalena	
Sinteza ionskih kapljevina i eutektskih otapala		Šimičević, Albina	
Matematički model procesa kodigestije sirutke i goveđe gnojovke		Gojun, Martin	
Napredni separacijski procesi pročišćavanja biodizela		Tomurad, Irena	
Biorazgradnja imidakloprida u otvorenoj kompostnoj hrpi		Herner, Željko	
Ružičkinci dani : Međunarodni znanstveno-stručni skup 16. Ružičkinci 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; Mihelič, 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; Plietić, 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	

Proizvodnja biodizela u mikroreaktoru: esterifikacija jestivog ulja katalizirana enzimom lipaza		Ali, Dina	
Određivanje interakcijskih parametara u vodenim dvofaznim sustavima		Bauer, Leonard	
Optimiranje uvjeta indukcije biomase Pseudomonas sp. VLB120ΔC u procesu biotransformacije stirena u (S)-stiren oksid		Rimac, Tomislav	
Regioselektivna sinteza 1,4-disupstituiranih 1,2,3-triazolnih derivata		Gregorić, Tomislav	
Razvoj procesa proizvodnje bioplina anaerobnom digestijom pivske komine kao monosupstrata		Panjičko, Mario	
Biotransformacija stirena u stiren oksid in vitro		Vukšić, Milan	
Biotransformacija fenola lakazom u sustavima voda-organsko otapalo u mikroreaktoru		Rahelić, Tin	
Utjecaj sastava mješavina na svojstva gotovih tableta		Gretić, Matija	