

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 14:24:22

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 87

Broj izvezenih zapisa: 87

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Industrijska primjena enzima u proizvodnji finih kemikalija iz šećernih komponenti obnovljivih izvora energije		Šarić, Barbara	
DISBIOZA CRIJEVNOG MIKROBIOMA U UPALI PROUZROČENOJ ZDRUŽENIM DJELOVANJEM INHALACIJSKIH ANESTETIKA S TEŠKIM METALIMA U ŠTAKORA		Odeh, Dyana	
Terapija tumora T-stanicama s kimernim antigenskim receptorima		Grahek, Petra	
Određivanje ostataka tetraciklinskih antibiotika u mlijeku LC-MS/MS metodom		Petek, Andreja	
Proizvodnja kefirnog napitka u horizontalnom rotirajućem cijevnom bioreaktoru uz dodatak suhih smokvi		Kralj, Monika	
Proizvodnja 2,3-butandiola u bioreaktoru s čvrstim slojem		Cesar, Petra	
Microbial diversity, functionality and metabolic activity of thermal biofilms in Croatia		Kostešić, Ema	
Mikrobnna raznolikost geotermalnih voda u Hrvatskoj		Mitrović, Maja	
Utjecaj selena na akumulaciju lipida u morskoj mikroalgi Dunaliella tertiolecta tijekom različitih načina kultivacije		Galić Perečinec, Maja	
Assessment of oxygen profile of fungal pellets considering micromorphology		Miličević, Karla	
Biološki učinak nitrofurantoina i hidrokinona na stanične linije jetre (HEP-G2) i mokraćnog mjehura (T24)		Gagić, Antonio	
Pozitivan učinak C-terminalnog rigidnog linkera na imobilizaciju saharoze fosforilaze		Mikac, Ivan	
Razvoj primjene dviju glikozid hidrolaza - ekspresija saharoze fosforilaze na površini <i>S. cerevisiae</i> i praćenje aktivnosti alfa-amilaze		Lilek, Stela	
Utjecaj promjene koncentracije vodikovog peroksida i askorbinske kiseline na operacijsku stabilnost litičke polisaharidne monoooksigenaze		Radić, Ines	
Utjecaj procesa ukomljavanja na kvalitetu piva		Klinar, Marijan	

Biotehnološki potencijal mikroalgi izoliranih iz rijeke Gacke i Jadranskoga mora- karakterizacija i optimizacija uzgojnih uvjeta		Grubišić, Marina	
In vitro adhezija bakterija mlijecne kiseline iz majčinog mlijeka		Ribić, Valentina	
Izraženost LRP1 receptora u hipokampalnoj formaciji zdravih i osoba oboljelih od Alzheimerove bolesti		Štampar, Emma	
Biotehnološki procesi uzgoja bakterije Paenibacillus polymyxa DSM 742 na obnovljivim izvorima ugljika u svrhu dobivanja proizvoda više vrijednosti		Brozović, Stella	
Biotehnološki procesi uzgoja termofilne bakterije Bacillus smithii DSM 460 na različitim temperaturama te istraživanje inhibitornog utjecaja mravljie i octene kiseline		Vekić, Lucija	
Terapijski enzimi mikrobnog podrijetla		Miše, Toni Slavko	
Primjena rekombinantnih mikroorganizama u proizvodnji biofarmaceutika		Iveša, Marko	
Razvoj biorafinerijskoga sustava za proizvodnju biogoriva i biokemikalija iz otpadnih lignoceluloznih sirovina		Marđetko, Nenad	
Razvoj multimikotoksinske lc-ms/ms metode i molekularna identifikacija pljesni producenata citrinina, ciklopiazonične kiseline i sterigmatocistina u hrvatskim tradicionalnim mesnim proizvodima		Lešić, Tina	
Production and characterization of different variants of <i>Myriococcum thermophilum</i> cellobiose dehydrogenase with the aim of improving cofactor binding and kinetic stability		Ilić, Mario	
Utjecaj probiotika na funkcionalnu konstipaciju u osoba starije životne dobi		Fehir Šola, Katarina	
Izdvajanje mikroalge <i>Picochlorum</i> sp. bioflokulacijom pomoću pljesni <i>Mortierella isabellina</i>		Strinavić, Marina	
Održivost crijevne mikrobiote u in vitro uvjetima		Malešić, Elena	
Production of glucose dehydrogenase/cytochrome chimeras by sortagging and characterization of FAD binding constants in GMC-oxidoreductases		Nikolić, Lorna	
Protutumorski lijekovi - inhibitori histonske deacetilaze kao epigenetički regulatori u procesu razvoja tumora		Colar Zanjko, Laura	
Potencijalne terapijske biomolekule probiotičkih sojeva autohtonih bakterija mlijecne kiseline		Banić, Martina	
Biotehnološka proizvodnja rekombinantnih terapijskih proteina s pomoću <i>Escherichia coli</i>		Tomšić, Filip	
Karakterizacija divljih tipova virusa izoliranih iz zaraženih animalnih tkiva u svrhu proizvodnje virusnih cjepiva		Brezović, Tena	
Mikrobiološki i fizikalno – kemijski profil hrvatskih piva		Gukov, Ana	
Određivanje ostataka makrolidnih antibiotika u uzrocima mišićnog tkiva životinja primjenom LC-MS/MS metode		Spahija, Marta	
„One Health“ koncept u prevenciji pojave ostataka β-laktamskih antibiotika u mlijeku		Širić, Ana	

Identifikacija i karakterizacija bioaktivnih peptida proizvedenih s odabranim sojevima bakterija mlijecne kiseline	Brajković, Katarina	
Razvoj metode za određivanje makrolida, tetraciklina i sulfonamida u medu metodom tekućinske kromatografije s masenom detekcijom	Pinčar, Ana	
Bakteriocinska aktivnost bakterija mlijecne kiseline izoliranih iz majčinog mlijeka	Horvat, Maja	
Optimizacija uzgoja virusa sličnog varijantu 2 u svrhu razvoja cjepiva protiv ptičjeg infektivnog bronhitisa	Ćurčibašić, Valentina	
Utjecaj visoke temperature i proteinaze K na antibakterijsku aktivnost Lactobacillus sojeva	Vučko, Lucija	
Pokazatelji proizvodnje mesa križevačke kukmaste kokoši	Jelen, Marko	
Proizvodnja jaja kokoši hrvatice	Šilović, Borna	
Primjena probiotičkih starter kultura u proizvodnji sira	Dvorneković, Iva	
Karakterizacija animalnog modela tauopatije odabranim testovima ponašanja	Štampar, Emma	
Određivanje rezidua tetraciklina u jajima primjenom LC-MS/MS i UHPLC/Q-TOF-MS metode	Čuljak, Nina	
Microbiota of spontaneously fermented game meat sausages	Žgomba Maksimović, Ana	
Proteolitička aktivnost odabralih sojeva bakterija mlijecne kiseline	Gale, Angelo	
Bakterije mlijecne kiseline izolirane iz majčinog mlijeka	Širić, Ana	
Određivanje rezidua cefalosporina u mišiću goveda, svinje, peradi i ribe primjenom tekućinske kromatografije ultravisoke djelotvornosti sa spektrometrijom masa i analizatorom vremena preleta (UHPLC/Q-TOF-MS)	Oguić, Ana	
Strukturna karakterizacija egzopolisaharida proizvedenih pomoću Lactobacillus fermentum D12	Vidulin, Tina	
Izolacija i pročiščavanje egzopolisaharida soja Lactobacillus fermentum D12 nakon uzgoja u prisutnosti glukoze i saharoze kao izvora ugljika	Martinuš, Tihana	
Eliminacija ostataka levamisola iz tkiva i jaja nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC-MS/MS metode za kvantifikaciju levamisola	Solomun Kolanović, Božica	
Primjena različitih nosača za mikroinkapsulaciju bakterijskih sojeva Lactobacillus plantarum D13 i Lactococcus lactis ZG7-10	Nušinović, Emina	
Određivanje aminoglikozida u mlijeku LC-MS/MS metodom	Fejzuli, Liridone	
Površinski proteini Lactobacillus vrsta	Puljić, Dominika	
Određivanje rezidua sulfonamida u medu LC-MS/MS metodom	Šegudović, Iva	

S-proteini kao medijatori adhezijskih svojstava <i>Lactobacillus paraplanitarum</i> SF9B		Vešligaj, Martina	
Utjecaj glutena na adheziju probiotičkih sojeva na CACO-2 crijevne epitelne stanice		Radišić, Veronika	
Uloga S-proteina u probiotičkom djelovanju soja <i>Lactobacillus brevis</i> ZG1		Zorić, Katarina	
S-proteini kao medijatori probiotičkog djelovanja bakterija iz roda <i>Lactobacillus</i>		Čiković, Ines	
Uloga S-proteina u probiotičkim bakterijama mlijekočne kiseline		Uročić, Ksenija	
Ispitivanje antibakterijske aktivnosti odabranih probiotičkih bakterija i funkcionalnih starter kultura primjenom različitih mikrobioloških metoda		Šiftar, Silvija	
Određivanje ostataka gentamicina u hrani životinjskog podrijetla		Bartulović, Katarina	
Adhezijska svojstva probiotičkih sojeva iz rodoa <i>Lactobacillus</i> i <i>Bifidobacterium</i>		Jurić, Viktorija	
Preživljavanje soja <i>Bifidobacterium animalis</i> BB-12 u simuliranim uvjetima gastrointestinalnog trakta		Huđek, Ana	
Rezidui traciklinskih antibiotika u hrani		Makovec, Sanja	
Karakterizacija bakterija mlijekočne kiseline iz roda <i>Lactobacillus</i> i <i>Bifidobacterium</i> prisutnih u liofiliziranim probiotičkim pripravcima		Pilar, Katja	
Preživljavanje sojeva bakterija mlijekočne kiseline u liofiliziranim probiotičkim pripravcima		Čiković, Ines	
Proteolitička aktivnost odabranih funkcionalnih starter kultura		Rodin, Anja	
Funkcionalnost bakterijskih sojeva u liofiliziranim probiotičkim pripravcima		Drobot, Ekaterina	
Proizvodnja i primjena probiotičkih starter kultura <i>Lactococcus lactis</i> ZG5-9, <i>Lactobacillus pentosus</i> ZG2-25 i <i>Enterococcus faecium</i> ZG1-54		Dolenec, Martina	
Fenotipska i genotipska karakterizacija sojeva bakterija mlijekočne kiseline u svrhu proizvodnje probiotika i funkcionalnih starter kultura		Leboš-Pavunc, Andreja	
Usporedba probiotičkih svojstava <i>Enterococcus</i> i <i>Lactococcus</i> vrsta bakterija mlijekočne kiseline		Kanižaj, Kristina	
Funkcionalna uloga S-proteina u probiotičkim svojstvima <i>Lactobacillus</i> vrsta		Parat, Zrinka	
Zaštitna uloga S-proteina pri liofilizaciji probiotičkih <i>Lactobacillus</i> vrsta		Sarajlić, Lana	
Uloga S-proteina u autoagregaciji i koagregaciji <i>Lactobacillus</i> vrsta		Pudić, Iva	
Primjena β-galaktozidaze i probiotičkih bakterija u proizvodnji funkcionalnih fermentiranih mlijekočnih proizvoda		Blažić, Marijana	
Sastav i svojstva autohtone populacije bakterija mlijekočne kiseline iz tradicionalno proizvedenih sireva u salamuri		Borovac, Sanja	

Selekcija autohtonih bakterija mlijecne kiseline za pripravu probiotičkih starter kultura		Perković, Anamarija	
Funkcionalni i tehnološki aspekti pri odabiru probiotičkih starter kultura		Mrvić, Dana	
Adhezija autohtonih izolata bakterija mlijecne kiseline na Caco-2 epitelne stanice		Maričić, Maja	
Preživljavanje autohtonih izolata bakterija mlijecne kiseline u simuliranim uvjetima gastrointestinalnog trakta		Makovec, Sanja	
Probiotička aktivnost bakterija mlijecne kiseline izoliranih tijekom spontane fermentacije kupusa		Bujan, Marina	
Bakterijska interferencija - probiotički koncept		Jagarčec, Ivana	
Proizvodnja proteolitičkih enzima submerznim uzgojem <i>Bacillus subtilis</i> 2+1		Sipić, Biljana	
Antimikrobro djejanje izoliranih sojeva bakterija mlijecne kiseline kao funkcionalno svojstvo starter kultura		Kovač, Karla	