

Time of export: 19.03.2024. 06:22:04

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 64

Records exported: 64

Title	URL	Authors	Host item title
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	
In vitro adhezija bakterija mlijecne kiseline iz majčinog mlijeka		Ribić, Valentina	
Biotehnološki procesi uzgoja bakterije <i>Paenibacillus polymyxa</i> DSM 742 na obnovljivim izvorima ugljika u svrhu dobivanja proizvoda više vrijednosti		Brozović, Stella	
Biotehnološki procesi uzgoja termofilne bakterije <i>Bacillus smithii</i> DSM 460 na različitim temperaturama te istraživanje inhibitornog utjecaja mravlje i octene kiseline		Vekić, Lucija	
Primjena rekombinantnih mikroorganizama u proizvodnji biofarmaceutika		Iveša, Marko	
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	
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	
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 mliječne kiseline	Brajković, Katarina	
Razvoj metode za određivanje makrolida, tetraciklina i sulfonamida u medu metodom tekućinske kromatografije s masenom detekcijom	Pinčar, Ana	
Bakteriocinska aktivnost bakterija mliječne 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	
Proteolitička aktivnost odabralih sojeva bakterija mliječne kiseline	Gale, Angelo	
Bakterije mliječne 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 pročišćavanje egzopolisaharida soja Lactobacillus fermentum D12 nakon uzgoja u prisutnosti glukoze i saharoze kao izvora ugljika	Martinuš, Tihana	
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 paraplantarum</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	
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 mlijecne kiseline iz roda <i>Lactobacillus</i> i <i>Bifidobacterium</i> prisutnih u liofiliziranim probiotičkim pripravcima	Pilar, Katja	
Preživljavanje sojeva bakterija mlijecne 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	
Usporedba probiotičkih svojstava <i>Enterococcus</i> i <i>Lactococcus</i> vrsta bakterija mlijecne 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	
Sastav i svojstva autohtone populacije bakterija mlijecne 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	
Antimikrobnodjelovanje izoliranih sojeva bakterija mlijecne kiseline kao funkcionalno svojstvo starter kultura	Kovač, Karla	