

Vrijeme izvoza: 09.05.2024. 19:28:51

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 64

Broj izvezenih zapisa: 64

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Funkcionalna uloga egzopolisaharida i bakteriocina u probiotičkoj aktivnosti autohtonih sojeva bakterija mlijecne kiseline		Butorac, Katarina	
Razvoj nutraceutičkih proizvoda s probioticima		Penava, Lenika	
Utjecaj S-proteina na potencijalna probiotička svojstva bakterija mlijecne kiseline izoliranih iz majčinog mlijeka		Zrinjan, Andrea	
Identifikacija i funkcionalnost bakterijskih sojeva u liofiliziranim probiotičkim pripravcima na hrvatskom tržištu		Džidara, Petra	
Potencijalne terapijske biomolekule probiotičkih sojeva autohtonih bakterija mlijecne kiseline		Banić, Martina	
Karakterizacija divljih tipova virusa izoliranih iz zaraženih animalnih tkiva u svrhu proizvodnje virusnih cjepiva		Brezović, Tena	
Antimikrobrobno djelovanje bakterijskih sojeva izoliranih iz majčinog mlijeka		Leko, Lucija	
Razvoj i validacija metoda vibracijske spektroskopije za identifikaciju pročišćenih meningokoknih polisaharida serogrupa A i C		Mandac Zubak, Ana	
Razvoj i validacija spektroskopske metode bliskoga infracrvenoga zračenja za određivanje udjela vode u cjepivu protiv meningokoka serogrupa A i C		Fabijanić, Ines	
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	
Optimiranje procesa ekstrakcije i destilacije bioaktivnih spojeva iz lista tršlje (<i>Pistacia lentiscus L.</i>)		Dragović, Sanja	
Bakteriocinska aktivnost autohtonih <i>Lactobacillus plantarum</i> sojeva izoliranih iz različitih fermentiranih proizvoda		Gagić, Antonio	

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	
Optimizacija uzgoja virusa sličnog varijantu QX u svrhu razvoja cjepiva ptičjeg infektivnog bronhitisa		Bagarić, Marieta	
Uloga egzopolisaharida u probiotičkoj aktivnosti soja producenta Lactobacillus fermentum D12		Jaković, Lorena	
Mikroinkapsulacija probiotičkog soja Lactobacillus fermentum D12 nakon uzgoja uz dodatak različitih prebiotika		Ursić, Tino	
Mikrobiota majčinog mlijeka		Cavrić, Marija	
Eliminacija ostataka levamisola iz tkiva i jaja nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC-MS/MS metode za kvantifikaciju levamisola		Solomun Kolanović, Božica	
Induciranje bakteriocinske aktivnosti bakterijskog soja Lactobacillus plantarum SF15C		Gaberšek, Petra	
Biotehnološka proizvodnja bakterijskih sojeva Lactobacillus brevis D6 i Lactobacillus fermentum D12		Balić, Ema	
Probiotička svojstva soja Lactobacillus brevis SF15b koji eksprimira S-proteine		Šantak, Manuela	
Priprava i karakterizacija intermedijera C u sintezi lijeka eltrombopaga		Zahirović, Ema	
Utjecaj glutena na preživljavanje probiotičkih sojeva u simuliranim uvjetima gastrointestinalnog trakta		Iličić, Lea	
Simulacija humanog gastrointestinalnog trakta pomoću "in vitro" kemostatskih i "in vitro" kontinuiranih modela		Jukić, Stjepan	
Raspodjela i eliminacija maduramicina u jajima nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC/MS metode za određivanje maduramicina		Varenina, Ivana	
Uloga površinskih proteina tijekom preživljavanja probiotičkih sojeva u simuliranim uvjetima gastrointestinalnog trakta		Jakša, Ivona	
Biotehnološka proizvodnja liofiliziranih sojeva Propionibacterium freudenreichii		Marinković, Marko	
Reidentifikacija bakterijskih sojeva iz probiotičkih, nutraceutičkih proizvoda		Marijanović, Martina	
Biokatalitička sinteza (S)-2-hidroksipropofenona u različitim tipovima reaktora		Valinger, Davor	
Evolucija bakterije Lactobacillus brevis L62 tijekom produljene stacionarne faze rasta		Butorac, Ana	
Utjecaj ekspresije liganda za receptor NKG2D na potencijal citomegalovirusa kao vakcinskoga vektora		Tršan, Tihana	

Funkcionalna svojstva probiotičkih sojeva <i>Bifidobacterium animalis</i> subsp. <i>lactis</i> BB-12 i <i>Bifidobacterium longum</i> BB536		Cepanec, Maja	
Određivanje ostataka flumekina u mlijeku ELISA metodom		Vrebac, Marija	
Identifikacija bakterija mliječne kiseline izoliranih iz probiotičkih proizvoda		Vešligaj, Martina	
Osjetljivost probiotičkih bakterija mliječne kiseline na antibiotike		Šantak, Manuela	
Određivanje ostataka neomicina u hrani životinjskog podrijetla		Barišić, Danica	
Funkcionalnost autohtonih starter kultura <i>Enterococcus faecium</i> A7 i <i>Lactobacillus fermentum</i> A8		Canjer, Ivana	
Karakterizacija bakterija iz roda <i>Lactobacillus</i> kao funkcionalnih starter kultura za proizvodnju fermentiranih istarskih kobasica		Stojanović, Maja	
Ispitivanje probiotičke aktivnosti autohtonih starter kultura		Perše, Margareta	
Primjena različitih mikrobioloških metoda za ispitivanje antibakterijske aktivnosti odabralih funkcionalnih starter kultura		Pavić, Ana	
Razvoj novoga bioprocresa proizvodnje mliječne kiseline		Trontel, Antonija	
Proizvodnja i primjena autohtonih sojeva bakterija mliječne kiseline kao funkcionalnih starter kultura		Dragosavljević, Jelena	
Fenotipska i genotipska karakterizacija sojeva bakterija mliječne kiseline u svrhu proizvodnje probiotika i funkcionalnih starter kultura		Leboš-Pavunc, Andreja	
Asimilacija kolesterola i prebiotičkih supstrata s odabranim probiotičkim sojevima <i>Lactobacillus</i> vrsta		Jasić, Sonja	
Asimilacija kolesterola i prebiotičkih supstrata s odabranim probiotičkim sojevima bakterija mliječne kiseline		Jurišić, Ivona	
Zaštitna uloga S-proteina kod bakterijskih sojeva vrste <i>Lactobacillus brevis</i>		Povrženić, Ivan	
Utjecaj različitih lioprotektora na preživljavanje funkcionalnih starter kultura tijekom liofilizacije		Budimir, Irena	
Autoagregacija i koagregacija probiotičkih sojeva		Lozančić, Filip	
Upotreba induktivno spregnute plazme u farmaceutskoj industriji		Šakić, Antonija	
Primjena β-galaktozidaze i probiotičkih bakterija u proizvodnji funkcionalnih fermentiranih mliječnih proizvoda		Blažić, Marijana	
Proteolitička aktivnost odabralih bakterija mliječne kiseline		Mrduljaš, Nikolina	
Utjecaj dodatka probiotika <i>Lactobacillus helveticus</i> M92 na funkcionalna svojstva crne čokolade		Vuger, Karmen	

Utjecaj dodatka probiotika <i>Lactobacillus helveticus</i> M92 na funkcionalna svojstva mlijecne čokolade		Horvat, Morena	
Ispitivanje probiotičke aktivnosti autohtonih izolata bakterija mlijecne kiseline		Šiftar, Silvija	
Utjecaj različitih lioprotektora na funkcionalna svojstva liofiliziranih probiotičkih bakterija		Čiković, Igor	
Biotehnološka proizvodnja terapijskog proteina filgrastima		Vrbić, Antonija	
Optimiranje procesa biosinteze tetraciklinskih antibiotika		Šećerović, Amra	
Proizvodnja amilolitičkih enzima submerznim uzgojem <i>Bacillus subtilis</i> 2+1		Talan, Jelena	
Fenotipska i genotipska identifikacija bakterija mlijecne kiseline		Lež, Ena	
Primjena proteomike i drugih molekularnih metoda u definiranju funkcionalnih svojstava probiotičkih bakterija		Beganović, Jasna	
Prednosti i nedostaci proizvodnje kulena sa starter kulturama u odnosu na tradicionalnu proizvodnju		Nežak, Jadranko	
Sinbionički učinak bakterija: <i>Lactobacillus acidophilus</i> M92, <i>Lactobacillus plantarum</i> L4 i <i>Enterococcus faecium</i> L3		Frece, Jadranka	