

Time of export: 19.04.2024. 02:47:07

Repository: repozitorij.pbf.unizg.hr

Number of records on this URL: 40

Records exported: 40

Title	URL	Authors	Host item title
Optimiranje komercijalno dostupnih metoda izolacije RNK i detekcija koronavirusa (SARS-COV-2) u lancu hrane		Mlinar, Zdenko	
Utjecaj promjene koncentracije vodikovog peroksida i askorbinske kiseline na operacijsku stabilnost litičke polisaharidne monooksigenaze		Radić, Ines	
Fermentacijski profil bakterijskih sojeva iz različitih izvora kao funkcionalnih starter kultura		Iveljić, Ana-Marija	
Enterococcus sojevi iz mikrobioma sira		Blagajac, Amalija	
Mikrobna redukcija acetofenona u niskotemperaturnim eutektičkim otapalima		Demir, Karla	
Optimiranje postupaka ekstrakcije funkcionalnih biomolekula Lactobacillus sojeva		Karamehmedović, Belma	
Specifična svojstva Enterococcus faecium sojeva iz mikrobioma fermentirane hrane		Jakopić, Ana	
Funkcionalna uloga egzopolisaharida i bakteriocina u probiotičkoj aktivnosti autohtonih sojeva bakterija mliječne kiseline		Butorac, Katarina	
Formulacija i razvoj višeslojno mikroinkapsuliranoga probiotika s ciljanim učincima na zdravlje		Kostelac, Deni	
Utjecaj omjera izvora ugljika i dušika na sastav biomase mikroalge Picochlorum sp.		Jaković, Lorena	
Application of lactic acid bacteria for development of innovative potato protein-based yogurt alternatives		Crnko-Kovač, Kristina	
Funkcionalnost Levilactobacillus brevis sojeva iz mikrobiote majčinog mlijeka koji ekspimiraju S-proteine		Kobeščak, Maja	
Identifikacija i funkcionalnost bakterijskih sojeva u liofiliziranim probiotičkim pripravcima na hrvatskom tržištu		Džidara, Petra	
Ekstracelularne proteinaze bakterijskih sojeva iz Lactobacillus i Lactococcus rodova s kazeinolitičkim djelovanjem		Rak, Helena	
Identifikacija sojeva i analiza prisutnosti S-proteina bakterija mliječne kiseline izoliranih iz majčinog mlijeka		Bošković, Anđelina	

Uzgoj mikroalge <i>Chlorella vulgaris</i> u fototrofnim i miksotrofnim uvjetima		Djedović, Elvis	
Egzopolisaharidi kao funkcionalne biomolekule probiotičkih bakterija		Begić, Darija	
Osjetljivost odabranih komensalnih bakterija iz mikrobiote majčinog mlijeka na antibiotike		Petrinić, Andrea	
Razvoj inovativnog funkcionalnog napitka s dodanim probiotičkim bakterijama		Medved, Vanna	
Taksonomska identifikacija i karakterizacija specifičnih svojstava odabranih bakterijskih sojeva producenata egzopolisaharida izoliranih iz mikrobiote majčinog mlijeka		Makovec, Ena	
Kolonizacijski potencijal i učinak na intestinalnu mikrobiotu <i>Lactobacillus plantarum</i> SF9C i <i>Lactobacillus brevis</i> SF9B in vivo		Vurnek, Teo	
Određivanje bakteriocinske aktivnosti <i>Lactobacillus</i> sojeva prema <i>Staphylococcus aureus</i> 3048 i <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 19111		Makovec, Ena	
In vitro evaluacija otpornosti probiotičkih sojeva na uvjete gastrointestinalnog trakta		Filipović, Ana	
Uloga S-proteina u probiotičkim bakterijama mliječne kiseline		Uroić, Ksenija	
Funkcionalnost probiotičkih bakterija iz roda <i>Lactobacillus</i>		Županić, Ivona	
Asimilacijakolesterola i dekonjugacija žučnih soli s probiotičkimsojem <i>Bifidobacterium animalis</i> BB-12		Vrdoljak, Matea	
Proizvodnja suhih aktivnih pripravaka probiotičkih bakterija liofilizacijom		Dragić, Helena	
Antibakterijsko djelovanje probiotičkih sojeva iz rodova <i>Bifidobacterium</i> i <i>Lactobacillus</i>		Jusup, Josipa	
Utjecaj tehnoloških parametara liofilizacije na preživljavanje probiotičkih sojeva		Lukinović, Valentina	
Ispitivanje antimikrobnog djelovanja i osjetljivosti autohtonih izolata <i>Lactobacillus fermentum</i> A8 i <i>Enterococcus faecium</i> A7 na antibiotike		Bučan, Dora	
In vitro adhezija S-proteina <i>Lactobacillus</i> sojeva na ekstracelularni matriks stanica crijevnog epitela		Pranklin, Andrea	
Selekcija <i>Lactobacillus</i> sojeva kao starter kultura za proizvodnju fermentiranih kobasica		Marinčić, Karmela	
Funkcionalna uloga S-layer proteina u probiotičkoj aktivnosti bakterije <i>Lactobacillus helveticus</i> M92		Dite, Draženka	
Bioraznolikost mikrobne populacije bakterija mliječne kiseline u autohtonim fermentiranim proizvodima		Pogačić, Sandra	
Ispitivanje osjetljivosti autohtonih izolata bakterija mliječne kiseline na različite antibiotike		Zrnić, Klara	
Funkcionalna uloga S- layer proteina u adheziji <i>Lactobacillus helveticus</i> M92 na Caco-2 epitelne stanice		Lukinović, Valentina	
Uloga S-layer proteina probiotičkog soja <i>Lactobacillus helveticus</i> M92 u kompetitivnoj ekskluziji bakterije <i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>Typhimurium</i> FP1		Jurišić, Anamarija	

Kompetitivna ekskluzija patogena djelovanjem probiotičkih sojeva		Jelečević, Tereza	
Proizvodnja probiotika kao živih lijekova		Tintor, Tea	
Primjena proteomike i drugih molekularnih metoda u definiranju funkcionalnih svojstava probiotičkih bakterija		Beganović, Jasna	