

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 08:15:37

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

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	
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	
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	
Optimiranje procesa ekstrakcije i destilacije bioaktivnih spojeva iz lista tršlje (<i>Pistacia lentiscus L.</i>)		Dragović, Sanja	
Eliminacija ostataka levamisola iz tkiva i jaja nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC-MS/MS metode za kvantifikaciju levamisola		Solomun Kolanović, Božica	
Raspodjela i eliminacija maduramicina u jajima nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC/MS metode za određivanje maduramicina		Varenina, Ivana	
Biokatalitička sinteza (S)-2-hidroksipropofenona u različitim tipovima reaktora		Valinger, Davor	
Evolucija bakterije <i>Lactobacillus brevis</i> L62 tijekom produljene stacionarne faze rasta		Butorac, Ana	
Utjecaj ekspresije liganda za receptor NKG2D na potencijal citomegalovirusa kao vakcinskoga vektora		Tršan, Tihana	
Razvoj novoga bioprocresa proizvodnje mlijecne kiseline		Trontel, Antonija	
Fenotipska i genotipska karakterizacija sojeva bakterija mlijecne kiseline u svrhu proizvodnje probiotika i funkcionalnih starter kultura		Leboš-Pavunc, Andreja	

Primjena β -galaktozidaze i probiotičkih bakterija u proizvodnji funkcionalnih fermentiranih mlijecnih proizvoda		Blažić, Marijana	
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	