

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/195565>

Vrijeme izvoza: 06.05.2024. 21:05:18

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 14

Broj izvezenih zapisa: 14

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
DISBIOZA CRIJEVNOG MIKROBIOMA U UPALI PROUZROČENOJ ZDRUŽENIM DJELOVANJEM INHALACIJSKIH ANESTETIKA S TEŠKIM METALIMA U ŠTAKORA		Odeh, Dyana	
Microbial diversity, functionality and metabolic activity of thermal biofilms in Croatia		Kostešić, Ema	
Mikrobna raznolikost geotermalnih voda u Hrvatskoj		Mitrović, Maja	
Utjecaj selena na akumulaciju lipida u morskoj mikroalgi <i>Dunaliella tertiolecta</i> tijekom različitih načina kultivacije		Galić Perečinec, Maja	
Biotehnološki potencijal mikroalgi izoliranih iz rijeke Gacke i Jadranskoga mora- karakterizacija i optimizacija uzgojnih uvjeta		Grubišić, Marina	
Razvoj biorafinerijskoga sustava za proizvodnju biogoriva i biokemikalija iz otpadnih lignoceluloznih sirovina		Marđetko, Nenad	
Razvoj multimikotoksinske lc-ms/ms metode i molekularna identifikacija plijesni producenata citrinina, ciklopiazonične kiseline i sterigmatocistina u hrvatskim tradicionalnim mesnim proizvodima		Lešić, Tina	
Utjecaj probiotika na funkcionalnu konstipaciju u osoba starije životne dobi		Fehir Šola, Katarina	
Potencijalne terapijske biomolekule probiotičkih sojeva autohtonih bakterija mliječne kiseline		Banić, Martina	
Microbiota of spontaneously fermented game meat sausages		Žgomba Maksimović, Ana	
Eliminacija ostataka levamisola iz tkiva i jaja nakon oralne primjene kod nesilica i razvoj LC-MS/MS metode za kvantifikaciju levamisola		Solomun Kolanović, Božica	
Uloga S-proteina u probiotičkim bakterijama mliječne kiseline		Uroić, Ksenija	
Fenotipska i genotipska karakterizacija sojeva bakterija mliječne kiseline u svrhu proizvodnje probiotika i funkcionalnih starter kultura		Leboš-Pavunc, Andreja	
Primjena β -galaktozidaze i probiotičkih bakterija u proizvodnji funkcionalnih fermentiranih mliječnih proizvoda		Blažić, Marijana	