

Vrijeme izvoza: 07.05.2024. 09:43:58

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 51

Broj izvezenih zapisa: 51

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj botaničkog podrijetla i vrste nosača na svojstva liofiliziranog meda		Domjanović, Iva	
Aminokiselinski profil medljikovaca određen metodom tekućinske kromatografije uz fluorescencijski detektor		Tuček, Anita	
Zakonodavstvo prehrambenih aditiva u Europskoj uniji s naglaskom na procjenu sigurnosti		Bjelobrk, Ivona	
Utjecaj tretmana visokonaponskim električnim pražnjenjem na svojstva kakaove ljeske		Barišić, Veronika	
Sigurnost hrane- karakteristike zakonodavstva i izazovi		Pintarić, Morena	
Fizikalno-kemijske karakteristike pčelinje peludi različitog botaničkog podrijetla		Sučić, Mia	
Informiranje potrošača o hrani		Nišević, Jelena	
Fizikalno-kemijske karakteristike matične mlijeci		Vukadin, Ilijana	
Određivanje udjela melitina u pčelinjem otrovu metodom tekućinske kromatografije		Soldić, Ana	
Primjena stabilnih izotopa i mineralnih tvari u određivanju botaničkog i zemljopisnog podrijetla izabranih vrsta hrvatskoga meda		Bilić Rajs, Blanka	
Kvaliteta meda na tržištu obzirom na zahtjeve propisa o medu		Šimić, Ružica	
Primjena plinske kromatografije za određivanje sastava i udjela hlapivih komponenti različitih vrsta rakija s područja Hercegovine		Jurić, Doris	
Ispitivanje sposobnosti ispitnog laboratorija kroz međulaboratorijske usporedbe		Maršan Jukić, Ivana	
Izvedbene značajke spektrofotometrijske metode određivanja nitrata u vodi za ljudsku potrošnju		Penava, Ariana	
Prilagodba postojećeg sustava upravljanja kvalitetom organizacije na zahtjeve norme ISO 9001:2015		Hećimović, Josipa	
Primjena tekućinske kromatografije na određivanje (2E)-10-hidroksidec-2-enske kiseline u matičnoj mlijeci		Jakovljević, Martina	

Utjecaj dodatka različitih vrsta meda na prihvatljivost čaja od peršina	Kefelja, Barbara	
Povezanost izabranih fizikalno-kemijskih karakteristika i vremena skladištenja meda	Mendešević, Nikolina	
Povijest krivotvorenja i sprječavanje krivotvorenja hrane	Jakovljević, Martina	
Procjena rizičnih čimbenika za obolijevanje od karcinoma debelog crijeva povezanih s prehrambenim i životnim navikama studentske populacije	Ostrognjaj, Tihana	
Procjena prikladnosti fermentiranih mliječnih proizvoda za prehranu osoba s intolerancijom na laktuzu	Nieder, Daria	
Uloga HACCP-a u proizvodnji zdravstveno ispravne hrane	Lovrić, Božidar	
Nutritivna kakvoća hrane i prehrana osoba srednje i starije životne dobi	Šarić, Tonka	
Prehrambene i životne navike studenata Sveučilišta u Osijeku	Žiža, Nataša	
Udio proteina i enzimska aktivnost izabranih vrsta meda	Sakoman, Katarina	
Mikrobnna populacija i antibakterijski učinak meda	Atlaban, Nikolina	
Antioksidativni kapacitet meda i promjene tijekom procesiranja i skladištenja	Flanjak, Ivana	
Makro i mikro elementi u kategorizaciji bagremovog meda	Uršulin-Trstenjak, Natalija	
Kakvoća prehrane u domu za starije osobe u Tuzli	Divković, Ivana	
Validacija multimikotoksinske LC-MS/MS metode	Rupčić, Željka	
Sadržaj vitamina C u komercijalnim voćnim sokovima i voću određen HPLC metodom	Vinko, Ljiljana	
Izrada i analiza jelovnika za bodybuildere primjenom računalnih programa	Matijević, Leonard	
Elektroforetske analize proteina meda	Brodar, Lidija	
Spektrofluorimetrijska analiza meda	Salaj, Marija	
Utjecaj vrste ulja, ugljikohidrata i žumanjaka na reološka svojstva majoneze	Sikra, Suzana	
Utjecaj udjela sastojaka na reološka svojstva i prihvatljivost namaza od lješnjaka	Šupuković, Dijana	
Procjena prehrane trudnica metodom upitnika učestalosti namirnica	Horvat, Željka	
Utjecaj različitih vrsta žitarica i vode na strukturu ekstrudiranih proizvoda	Bešlić (udano Gorički), Zrinka	
Utjecaj pakiranja u modificiranoj atmosferi na kemijska i senzorska svojstva pahuljica od kukuruza i riže s dodatkom vitamina	Večenaj, Maja	
Prihvatljivost meda bagrema, medljikovca i nadomjeska za med	Jakupić, Željka	

Optimiranje tjednog jelovnika za osobe s oboljelom gušteričom	Mikić, Kata	
Ispitivanje znanja o prehrani i prehrambenih navika srednjoškolske populacije	Milosavljević, Dragana	
Pekarski proizvodi kao izvor željeza u prehrani	Glavaš, Ana	
Optimiranje tjednog jelovnika za adolescente s poliartritisom	Lukić, Ana	
Optimiranje tjednog jelovnika za adolescente s šećernom bolesti	Nol, Luka	
Antioksidativni kapacitet i udio polifenola kestenovog meda	Berlančić, Tanja	
Utjecaj toplinskog tretmana na fizikalno-kemijske karakteristike i antioksidativni kapacitet meda	Bagarić, Blanka	
Prihvatljivost jela od batata kod djece predškolske i školske dobi	Boban, Katica	
Zaraženost mesa svinja s ličinkama <i>Trichinella spiralis</i> na području Osječko-baranjske županije	Dmitrović (udano Bekeš), Tijana	
Procjena sigurnosti unosa aspartama u odnosu na prihvatljivi dnevni unos	Poljak, Vedran	
Kvantifikacija bjelančevina glutena RP-HPLC metodom i procjena njihovog utjecaja na pekarsku kakvoću OS kultivara pšenice	Horvat, Daniela	