

Time of export: 25.04.2024. 10:43:25

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

Title	URL	Authors	Host item title
Proteini staničnih stijenki različitih rodova kvasaca i njihov potencijal za izlaganje heterolognih proteina na staničnoj površini		Lozančić, Mateja	
Utjecaj mediteranske i standardne hipolipemičke dijete na biokemijske pokazatelje u visokorizičnih bolesnika za razvoj srčanožilnih bolesti		Pavić, Eva	
Kvalitativna i kvantitativna analiza hidroksiestera masnih kiselina u hrani biljnoga podrijetla		Liberati Pršo, Ana-Marija	
Transformacija i genetička rekombinacija kvasca Dekkera bruxellensis		Žunar, Bojan	
Mehanizmi ugradnje proteina Scw4 i Scw10 u staničnu stijenu kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i> i njihova fiziološka uloga		Grbavac, Antonija	
Function and regulation of ABC transport proteins in rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) tissues and cell lines		Lončar, Jovica	
Povezanost koncentracije homocisteina i suplementacije vitaminom B12 s biljezima koštane pregradnje u vegetarianaca		Rumora Samarin, Ivana	
Rekombinogenost palindroma i kvazipalindroma u genomu kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i>		Miklenić, Marina	
Prehrambeni unos i status željeza, te incidencija anemije u trudnica		Banjari, Ines	
Ekspresija i karakterizacija rekombinantnoga folikul-stimulirajućega hormona (FSH) u CHO staničnoj liniji u mediju bez seruma		Antolović, Željka	
Povezanost homocisteina, vitamina B skupine i biljega koštane pregradnje u osoba s celijakijom na bezglutenskoj prehrani		Bituh, Martina	
Korekcija opeklinskog hipermetabolizma primjenom rane enteralne prehrane		Kovačić Vicić, Vesna	
Povezanost između nutritivnih parametara i metaboličkog statusa kosti kod žena u menopauzi		Pavić Žeželj, Sandra	

Karakterizacija rekombinantnog humanog faktora stimulacije rasta granulocita i utvrivanje korelacije kromatografskih tehnika s postupkom određivanja biološke aktivnosti		Škrlin, Ana	
Utjecaj polifenolnog ekstrakta maslinovog ulja na antioksidacijski status tijekom regeneracije jetre u miša		Marinić, Jelena	
Povezanost razina serumskog folata, vitamina b12 i homocisteina s mineralnom gustoćom kosti u starije ženske populacije		Keser, Irena	
Utjecaj razine homocisteina i određenih vitamina B skupine na mineralnu gustoću kosti i biokemijske pokazatelje koštane pregradnje u žena		Rumbak, Ivana	
Vegetarijanska prehrana, nutritivni status vitamina B skupine i razina homocisteina kao čimbenici rizika za pojavu osteoporoze		Šatalić, Zvonimir	
Primjena proteomike i drugih molekularnih metoda u definiranju funkcionalnih svojstava probiotičkih bakterija		Beganović, Jasna	
Kemijske i biokemijske promjene starenja zrna pšenice		Strelec, Ivica	
Biokemijska i biološka karakterizacija Granzima K i njegova biološka uloga u sistemskoj upali / sepsi		Ručević, Marijana	
Lokalizacija dijela biosintetskog puta alifatskih glukozinolata i njihova potencijalna uloga u obrani biljke		Radojčić Redovniković, Ivana	