

Vrijeme izvoza: 24.05.2024. 23:47:12

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 53

Broj izvezenih zapisa: 53

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Usporedba titra virusa EDSV na supstratima pogodnim za proizvodnju cjepiva		Uzelac, Tamara	
Prilagodba uzgoja stanica CHO-DP12 u hranjivom mediju suplementiranim hidrolizatima proteina industrijske konoplje		Špoljarić, Lucija	
Morfološke promjene C2C12 stanica tijekom procesa diferencijacije		Kolar, Neli	
Djelovanje biokonjugata ferocena i derivata 2-tiouracila na HeLa staničnu liniju		Logarušić, Iva	
Evaluation of downstream methods for monoclonal antibodies produced from CHO cell lines		Cvetković, Jakov	
Učinci obogaćivanja hranjivoga medija proteinskim hidrolizatima sjemenki lana i konoplje na rast i produktivnost biotehnološki značajnih životinjskih staničnih linija		Logarušić, Marijan	
Karakterizacija interakcije humanih proteina SPRTN I p97 metodom supročišćavanja afinitetnom kromatografijom		Vukasović-Lončar, Vedrana	
Djelovanje hidrolizata proteina lana tijekom induciranih oksidacijskih stresa u CHO DP-12 stanicama		Vuksan, Lara	
Pregled utjecaja estrogena na ljude, životinje i biljke		Filipović-Grčić, Marija	
Učinci prenatalne izloženosti α-cipermetrinu na endokrinu disruptoru reprodukcije i razvoja muških potomaka pokusnih štakora		Biličić, Lea	
Istraživanje učinkovitosti transfekcije CHO DP-12 stanica u mediju obogaćenom proteinskim hidrolizatima lana		Kozarić, Vlatka	
Određivanje ostataka nesteroidnih protuupalnih lijekova i in vitro procjena njihova ekotoksikološkoga učinka		Božić Luburić, Đurđica	

Učinak hidrolizata proteina uljne pogače sjemenki lana na rast, produktivnost i metabolizam CHO DP-12 stanične linije		Cavrić, Marija	
Ispitivanje učinka biološki aktivnih tvari iz kore cikle i kore banane na stanične linije i makromolekule		Komljenović, Anamaria	
Primjena proteinskih hidrolizata biljnog porijekla u kulturi životinjskih stanica		Ursić, Tino	
Priprava i in vitro biološka aktivnost hidrolizata proteina iz pogače lana		Bis, Ana	
In vitro biološka svojstva hidrolizata proteina iz pogače konoplje		Bagović, Martina	
Biološki učinak proteinskih hidrolizata iz pogače konoplje na tumorsku staničnu liniju MCF-7		Kosanović, Jelena	
Preživljavanje i morfologija tumorske stanične linije MCF-7 u prisustvu ekstrakata đumbira		Stanečić, Željka	
Praćenje učinaka ekstrakta đumbira na tumorskoj staničnoj liniji HeLa		Brajković, Katarina	
Učinci proteinskih hidrolizata iz pogače konoplje na proliferaciju tumorske stanične linije HeLa		Mišić, Lana	
Priručnik za vježbe iz biologije 1		Šver, Lidija; Bielen, Ana; Babić, Ivana; Vladušić, Tomislav; Hrašćan, Reno; Durgo, Ksenija; Franekić, Jasna	
Ciljana atenuacija virusa mumpsa na temelju virusnih faktora koji moduliraju mehanizme urođene imunosti		Jagušić, Maja	
Proteinski izolati iz uljnih pogača lana i konoplje-priprava, karakterizacija i biološka aktivnost		Bosanac, Petra	
Utjecaj ekstrakta imele na preživljavanje i morfologiju tumorskih staničnih linija HeLa i HepG2		Vrkić, Ana	
Validacija Endosafe PTS sustava i razvoj postupka testiranja kulture keratinocita i limbalnih stanica na endotoksine		Blažević, Valentina	
Preživljavanje i morfologija tumorskih HeLa stanica u prisustvu ekstrakata peteljki jabuke i trešnje		Žuna, Kristina	
In vitro učinak hidrolizata soje na proliferaciju i morfologiju tumorskih staničnih linija HeLa i HepG2		Penava, Iva	

Proizvodnja vitamina B12 pomoću <i>Pseudomonas denitrificans</i> uz prihranjivanje betainom		Nušinović, Emina	
Učinak hidrolizata soje na proliferaciju tumorske stanične linije HeLa		Kelava, Ivana	
Ispitivanje citotoksičnih učinaka prirodnih ionskih kapljevina i eutektičkih otapala na CCO staničnoj liniji i kvascu <i>Saccharomyces cerevisiae</i>		Železnjak, Jelena	
In vitro ekotoksikološki profil prirodnih ionskih kapljevina		Panić, Manuela	
Procjena djelovanja eutektičnog otapala kolin-klorid:malata u kulturi stanica riba i sisavaca		Kikelj, Ivana	
Učinak endokrinih modulatora na tumorskoj staničnoj liniji MCF-7		Zvonar, Ines	
Utjecaj dodatka hidrolizata proteina na rast stanične linije Channel Catfish Ovary (CCO) u mediju bez seruma		Andlar, Martina	
In vitro određivanje biološkog potencijala voćnih vina		Širanović, Dorotea	
Upotreba PUB puls tehnike u istraživanju visokoorganizirane strukture kromatina u humanim stanicama		Jurišić, Anamarija	
Biološki učinak ekstrakta brokule na tumorskoj staničnoj liniji MCF-7		Penava, Iva	
Učinak ekstrakta biljke <i>Amorpha fruticosa</i> L. na humanim tumorskim staničnim linijama		Lukinac, Marija	
Utjecaj promjene temperature na selektivnost inhibicije bambuterolom i stereoselektivnost kolinesteraza		Dropulić, Tihana	
Priprava, primjena u biotransformacijama i citotoksičnost odabranih imidazolijevih ionskih tekućina		Cvjetko Bubalo, Marina	
Djelovanje 17 α -etinilestradiola i dietilstilbestrola na Channel Catfish Ovary (CCO) stanice prilagođene na rast u mediju bez seruma		Srzić, Marina	
Djelovanje ionskih tekućina na CCO stanice prilagođene na rast u mediju bez seruma		Sipić, Biljana	
Prilagodba CCO stanične linije na rast u mediju bez dodatka seruma		Dukić, Bogdanka	
Ekspresija i karakterizacija rekombinantnoga folikul-stimulirajućega hormona (FSH) u CHO staničnoj liniji u mediju bez seruma		Antolović, Željka	
Rast stanične linije CCO u mediju bez dodatka seruma		Trstenjak, Nikolina	

Validacija bioloških testova	Weber Sušanj, Mirta	
Primjena CCO stanične linije u istraživanjima citotoksičnosti ionskih tekućina	Glavina, Dalija	
Utjecaj ionskih tekućina na proliferaciju i morfološke promjene CCO stanica	Cmrečnjak, Melita	
Apoptoticke promjene u kulturi životinjskih stanica i mehanizmi djelovanja endogenih i egzogenih faktora	Radoševic, Kristina	
Određivanje učinka 17β -estrudiola i 17β -etinilestrudiola na RTG-2 staničnoj liniji ribe	Burić, Petra	
Učinak 17β -Estradiola na proliferaciju CCO i RTG-2 staničnih linija riba	Kuhar, Martina	
Učinak faktora rasta izoliranog iz mozga svinje na proliferaciju CCO stanične linije	Dukić, Bogdanka	