

Time of export: 21.09.2024. 17:11:34

Repository: repozitorij.ktf-split.hr

Number of records on this URL: 41

Records exported: 41

Title	URL	Authors	Host item title
FITOKEMIJSKI PROFIL ETERIČNIH ULJA I HIDROLATA BILJAKA LOVOR, RUŽMARIN, PRIMORSKI OMAN I MOTAR		Ćurlin, Pavao	
Određivanje klorogenskih kiselina pomoću UHPLC-MS/MS		Desnica, Nina	
ISPITIVANJE AFINITETA MIJEŠANOG DIFENILANTRACENSKOG I ESTERSKOG DERIVATA KALIKS(4)ARENA PREMA VEZANJU ODABRANIH ORGANSKIH SPOJEVA		Perožić, Daniel	
Kemijski sastav eteričnih ulja izoliranih iz različitih dijelova <i>Crithmum maritimum</i> L.		Kovačević, Kristina	
Hlapljivi spojevi rakija od šljive, jabuke i kruške		Ljubas, Ivan	
Inhibicija enzima eteričnim uljem <i>artemisiae</i> vrsta		Dujmović, Klara	
Utjecaj metode vinifikacije na profil tvari boje crnog vina		Pranjaković, Lorena	
Ksantin-oksidaza i iz prirode izolirani inhibitori ovog enzima		Peran, Lucija	
Tetrasupstituirani fenantridinski derivat kalikas [4]arena kao receptor u teranostici		Delaš, Bruna	
Inhibicija enzima α -amilaze eteričnim uljima biljaka iz porodice <i>lamiaceae</i>		Džidara, Ena	
Protuupalna prehrana		Mustapić, Marin	
Kemijski sastav i biološka aktivnost hlapljivih ekstrakata biljaka: puzava dobričica i vazdazelena krkavina		Alerić, Anđelo	
<i>Artemisia absinthium</i> L.: Kemijski sastav i biološka aktivnost		Šimić, Anja	
Korištenje kanabisa (<i>Cannabis Sativa</i> L.) i njegov potencijal u budućnosti		Jovanović, Ivan	
Biotransformacije seskviterpena nerolidola i farnezola - <i>in silico</i> pristup		Meić, Luka	
Hlapljivi biljni ekstrakti kao inhibitori enzima α -glukozidaze		Mračić, Tihomir	
Biljni ekstrakti kao inhibitori kolinesteraza		Jurić, Petra	

Određivanje N-acetil-L-cisteina temeljeno na redukciji Cu(II)Ln kompleksa analizom injektiranjem u protok uz spektrofotometrijski detektor : razvoj i vrednovanje metode		Karabatić, Deni	
Određivanje sposobnosti hvatanja superoksid anion radikala hidrolata odabranih biljaka pomoću ksantin/ksantin-oksida metode		Parčina, Antonija	
Kvalitativno i kvantitativno određivanje odabranih izotiocijanata plinskom kromatografijom		Kuzmanić, Branka	
Inhibicijski učinak odabranih biljnih ekstrakata na aktivnost enzima α -glukozidaza		Miletić, Vicenzia	
Kvalitativno i kvantitativno određivanje zolmitriptana u tabletama uporabom kromatografije ultravisoke djelotvornosti vezane sa spektrometrom masa		Marković, Tomislav	
GC-MS analiza hlapljivih spojeva odabranih vrsta roda Veronica		Katavić, Ivana	
Antiproliferacijski utjecaj valencena na dvije stanične linije karcinoma		Perović, Dorotea	
Antiproliferativno djelovanje nootkatona na dvije stanične linije raka		Šunjerga, Antonia	
Apoptotičko djelovanje određenih biološki aktivnih spojeva na TCCSUP staničnu liniju karcinoma mokraćnog mjehura		Alerić, Anđelo	
Prirodna fluorescencija kod bakterija roda Legionella		Trtanj, Mia	
Smilje, Helichrysum italicum (Roth)G.Don i tradicionalna medicina Mediterana		Baniček, Tihana	
Izolacija i usporedba sastava eteričnih ulja iz hrvatskih biljnih vrsta roda Salvia		Božić, Vlado	
Sekundarni metaboliti iz listova masline (Olea europaea L.)		Miletić, Tina	
Kemijski i biološki profil odabranih biljaka roda Centaurea		Kardum, Kristina	
Kvalitativno i kvantitativno određivanje limonena u komercijalnim uzorcima eteričnog ulja plinskom kromatografijom		Kranjčec, Katarina	
Kinetičko spektrofotometrijsko određivanje N-acetil-L-cisteina temeljeno na redukciji Cu(II)Ln kompleksa : razvoj i optimizacija metode		Stipišić, Martina	
Uloga kalcija u prijenosu signala		Stipanović, Narda	
Citotoksično djelovanje farnezola i nerolidola na staničnu liniju raka mokraćnog mjehura		Guć, Lucija	
Vodeni ekstrakti Centaurea vrsta: fitokemijski i biološki profil		Šarić, Maria	
Kemijski i biološki profil odabranih biljnih vrsta korištenih u tradicionalnoj medicini BiH		Bektašević, Mejra	
Razvoj i vrednovanje kinetičke metode određivanja cisteina slijednom analizom injektiranjem uz spektrofotometrijski detektor		Pauk, Renata	
Kemijski sastav i antikolinesterazna aktivnost eteričnih ulja dalmatinskog buhača		Tutek, Klaudia	

Centaurea jacea, Centaurea alba i Centaurea scabiosa: kemijski sastav, antioksidacijski te antikolinesterazni potencijal eteričnih ulja		Veljača, Anita	
Fitokemijski i citogenetski profil odabranih biljaka roda Centaurea (Asteraceae)		Carev, Ivana	