

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 21:44:36

Repozitorij: [repozitorij.pharma.unizg.hr](https://repozitorij.pharma.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Nonnegative Least Squares Approach to Quantification of <sup>1</sup> H Nuclear Magnetic Resonance Spectra of Human Urine		Kopriva, Ivica; Jerić, Ivanka; Popović Hadžija, Marijana; Hadžija, Mirko; Vučić Lovrenčić, Marijana	
Library-Assisted Nonlinear Blind Separation and Annotation of Pure Components from a Single <sup>1</sup> H Nuclear Magnetic Resonance Mixture Spectra		Kopriva, Ivica; Jerić, Ivanka; Popović Hadžija, Marijana; Hadžija, Mirko; Vučić Lovrenčić, Marijana; Brkljačić, Lidija	
Fitokemijski sastav i biološki učinci biljnih antidiabetika hrvatske etnomedicine		Bljajić, Kristina	
Ekspresija prijenosnika natrija i glukoze Sglt1 (Slc5a1) u organima miševa		Vrhovac, Ivana	
Biološki učinci D-izomera metencefalina u eksperimentalnom modelu kemijskog oštećenja jetre miša paracetamolom		Martinić, Roko	
Utjecaj neravnoteže čimbenika oksidativnoga sustava na vaskularni endotelni faktor rasta		Brzović Šarić, Vlatka	
Utjecaj transplantacije koštane srži na oporavak dijabetičnih miševa CBA		Jankolija, Morana	
Hematološke i biokemijske promjene u CBA miševa nakon primjene lijeka Lectranala		Vidović, Maja	