

Vrijeme izvoza: 18.04.2024. 07:05:58

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Racionalni dizajn, sinteza i biološko profiliranje novih JMJD2C inhibitora		Leftus, Vatroslav	
Biološki učinci novih n-metoksimetiliranih derivata pirimidina na tumorske stanične linije čovjeka u uvjetima in vitro		Sappe, Lana	
Novi benzoksaborolni inhibitori autotaksna kao potencijalni antitumorski lijekovi		Kraljić, Kristina	
Enantioselektivna sinteza α -kvaternih (triaril)metanamina katalizirana kiralnim brønstedovim kiselinama		Glavač, Danijel	
MULTIFUNCTIONAL MOLECULAR RECOGNITION OF DNA/RNA SECONDARY STRUCTURE BY MOLECULAR SENZORS		Šmidlehner, Tamara	
Kvalitativna i kvantitativna karakterizacija fenolnih komponenti u uljnim i vodenim ekstraktima hrvatskih propolisa metodama masene spektrometrije		Saftić, Lara	
SINTEZA, KARAKTERIZACIJA I SAMOUDRUŽIVANJE MALIH PEPTIDNIH GELATORA TEMELJENIH NA PROTEINU AMILOID- β		Pospišil, Tihomir	
N-SULFONILPURINI I PEPTIDNI DERIVATI FENANTRIDINA SINTEZA, INTERAKCIJE S POLINUKEOTIDIMA I BIOLOŠKA ISPITIVANJA		Matić, Josipa	