

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/264323>

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 23:34:47

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Harmicini amidnoga tipa kao potencijalni antimalarici		Marinović, Marina	
Priprava, redoks svojstva i biološka aktivnost ferocenskih derivata nukleobaza		Toma, Mateja	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje harmicina, harmikina i harmicena		Poje, Goran	
Dizajniranje, sinteza i citostatsko djelovanje sahakina		Beus, Maja	
Interakcije flavonoida i odabranih ksenobiotika pri vezanju na humani serumski albumin		Rimac, Hrvoje	
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje semikarbazida, urea i ureidoamida primakina		Pavić, Kristina	
Derivati nesteroidnih protuupalnih lijekova i aminokiselina - sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje		Rajić Džolić, Zrinka	