

Vrijeme izvoza: 01.06.2024. 03:26:59

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 11

Broj izvezenih zapisa: 11

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje harmicina, harmikina i harmicena		Poje, Goran	
Utjecaj derivata primakina na modulaciju aktivnosti transportera ABCG2		Carević, Karla	
Utjecaj komponenata citoskeleta na diobu i diferencijaciju modelnog tkiva		Rastija, Ana	
Utjecaj monoaza- i heksaaza-krunastih etera na modulaciju aktivnosti P-glikoproteina		Bošnjak, Nikolina	
Učinak novosintetiziranih policikličkih i makrocikličkih spojeva na tumorske i tumorske matične stanice čovjeka		Uzelac, Lidija	
Otpornost proteoma imortalnih staničnih linija na oksidativni stres		Nikolić, Andrea	
Uloga proteina p21 WAF1/Cip1 i inhibicije šaperona u odgovoru na kemoterapeutike		Jagušt, Petra	
Utjecaj povećane ekspresije gena p21WAF1/Cip1 i različitih kemoterapeutika na proliferaciju stanica tumora debelog crijeva		Stulić, Maja	
Učinak različitih makrocikličkih spojeva na proliferaciju stanica tumora in vitro		Ilić, Nataša	
Derivati nesteroidnih protuupalnih lijekova i aminokiselina - sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje		Rajić Džolić, Zrinka	
Korištenje adenovirusnih vektora u istraživanju ciklusa tumorskih stanica		Pranjić, Blanka	