

Time of export: 12.05.2025. 22:43:17

Repository: [repozitorij.pmf.unizg.hr](https://repozitorij.pmf.unizg.hr)

Number of records on this URL: 9

Records exported: 9

Title	URL	Authors	Host item title
Ekspresijski profili gena rac1A, rac1B i rac1C u jednostrukim i dvostrukim rac1 mutantima amebe <i>Dictyostelium discoideum</i>		Šimić, Marija	
Uloga proteina IqgC u regulaciji makropinocitoze u amebi <i>Dictyostelium discoideum</i>		Putar Brajković, Darija	
Plan upravljanja istraživačkim podacima - RegEndIqCD		Filić Miletta, Vedrana	
ULOГА ПРОТЕИНА IQGC У РЕГУЛАЦИЈИ СТАНИЧНЕ АДХЕЗИЈЕ У ПРОТИСТУ <i>DICTYOSTELIUM DISCOIDEUM</i>		Mijanović, Lucija	
MECHANISM OF CHROMOSOME ALIGNMENT BY MICROTUBULE OVERLAPDEPENDENT FORCES AND ITS RELEVANCE FOR CHROMOSOME SEGREGATION ERRORS		Risteski, Patrik	
Interakcija proteina IqgC i Rab5A u amebi <i>Dictyostelium discoideum</i>		Ćutić, Tamara	
Identifikacija domena proteina IqgC potrebnih za njegovu regrutaciju na makropinosome u amebi <i>Dictyostelium discoideum</i>		Bajt, Petra	
Biokemijska karakterizacija interakcije proteina IqgC i male GTPaze RASG iz amebe <i>Dictyostelium discoideum</i>		Mijanović, Lucija	
Mutual protection of ribosomal proteins L5 and L11 from degradation is essential for p53 activation upon ribosomal biogenesis stress		Bursać, Slađana; Brdovčak Cokarić, Maja; Pfannkuchen, Martin; Oršolic, Ines; Golomb, L.; Zhu, Y.; Katz, C.; Daftuar, L.; Grabušić, Kristina; Vukelić, Iva; Filić, Vedrana; Oren, M.; Prives, C.; Volarević, Siniša	