

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/260543>

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 00:23:50

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 14

Broj izvezenih zapisa: 14

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Position of chromosomes 1 and 9, labeled using CRISPR/Cas9 technology, with respect to the nuclear envelope and centrosomes		Mikec, Petra	
Investigating chromosome segregation errors in a set of human cancer cell lines by lattice light-sheet microscopy		Đura, Mario	
Uspostava ljudskih staničnih linija s endogeno eksprimiranim proteinom tubulinom fluorescentno obilježenim metodom CRISPaint		Tintor, Erna	
Sastavljanje i dinamika antiparalelnih snopova mikrotubula u prometafazi mitoze		Matković, Jurica	
Uspostava kulture i biološko oslikavanje organoida mišjeg tankog crijeva		Kodba, Snježana	
Biofizička svojstva proteina regulatora citokineze 1, PRC1, u fazama mitoze ljudskih stanica		Manenica, Martina	
Ekspanzijska mikroskopija u proučavanju arhitekture diobenog vretena		Ponjavić, Ivana	
Uloga proteina NuMa u sastavljanju i arhitekturi mitotskog diobenog vretena		Jelenić, Stela	
Identifikacija motornih proteina u prenosnom vlaknu mitotskog diobenog vretena		Risteski, Patrik	
Dinamika kinetohora i kinezina-8 (Kif18A) u metafazi mitoze		Bačić, Luka	
Optogenetička metoda za brzo i reverzibilno uklanjanje proteina iz diobenog vretena		Milas, Ana	
Dinamika nastanka diobenog vretena		Kuzmić, Barbara	
Analiza mehanike metafaznog diobenog vretena u stanicama HeLa primjenom laserske mikrodisekcije		Polak, Bruno	
Organizacija mikrotubula i ravnoteža sila u metafaznom vretenu HeLa i Ptk1 stanica		Vukušić, Kruno	