

Time of export: 20.04.2024. 07:15:45

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 19

Records exported: 19

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|--------------------|-----------------|
| Analysis of DNA methyltransferase DNMT1 structure and function and development of noncovalent inhibitors using computational methods | | Morović, Viktor | |
| Računalna studija mehanizmom temeljenih ireverzibilnih inhibitora monoamin oksidaze B | | Vrban, Lucija | |
| Dizajn linearnih i cikličkih katalitičkih peptida | | Sepčić, Sabino | |
| Alzheimerova bolest: patofiziologija i liječenje | | Petrinčić, Dea | |
| Evaluacija aktivnih mjesta enzima i usporedba sa kataliticki aktivnim peptidima koji kataliziraju hidrolizu estera | | Babić, Marko | |
| Međumolekularni prijenos supstrata unutar kratkotrajnog protein-protein kompleksa: D-gliceraldehid-3-fosfat dehidrogenaza i L-laktat dehidrogenaza | | Petrić, Filip | |
| Mehanizam i kinetika dekarboksilacije kanabidiolne kiseline u kanabidiol kod konoplje | | Fućak, Tedi | |
| Molecular dynamics studies of DNA-DNA methyltransferase 1 complex structural changes during binding | | Koren, Rajna | |
| Translokacija prijenosnika glukoze 4 (GLUT4) u skeletnim mišićima u eksperimentalnom autoimunosnom encefalomijelitu (EAE) | | Ujević, Andrea | |
| Pathogenic processes in Alzheimer's disease at the molecular level: Molecular dynamic studies of membrane embedded protease gamma secretase | | Visentin, David | |
| Konvergencija agregiranih proteina prisutnih kod mentalnih bolesti i neurodegenerativnih poremećaja | | Gvoić, Ines | |
| Substrate Channeling via a Transient Protein-Protein Complex: | | Martinović, Manuel | |
| Istraživanje veznih mjesta za natrij u transporterima: NLS1 paradigma | | Camlić, Luana | |
| Molekularna dinamika u analizi koraka u katalitičkom ciklusu gama-sekretaze: potraga za novim strategijama za dizajn lijekova za Alzheimerovu bolest | | Ostojić, Lucija | |
| Ispitivanje inhibitora gama sekretaze kao potencijalnih lijekova za Alzheimerovu bolest na SH-SY5Y stanicama | | Subašić, Ena | |

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
| Ispitivanje potencijalnih lijekova za Alzheimerovu bolest na stanicama ljudskog neuroblastoma | | Klančić, Andrea | |
| PROBIR MODULATORA GAMA SEKRETAZE U LJUDSKIM STANICAMA NEUROOBLASTOMA | | Manestar, Stela | |
| Probir lijekova za Alzheimerovu bolest u ljudskim stanicama neuroblastoma | | Hlača, Marta | |
| Molecular mechanics and molecular synamics of dna methylation regulation in human cells | | Odorčić, Ivica | |