

<https://repozitorij.pbf.unizg.hr/user/profile/mbz/360386>

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 13:02:38

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 3

Broj izvezenih zapisa: 3

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
TLR5 Variants Are Associated with the Risk for COPD and NSCLC Development, Better Overall Survival of the NSCLC Patients and Increased Chemosensitivity in the H1299 Cell Line		Baranašić, Jurica; Šutić, Maja; Catalano, Calogerina; Drpa, Gordana; Huhn, Stefanie; Majhen, Dragomira; Nestić, Davor; Kurtović, Matea; Rumora, Lada; Bosnar, Martina; Vukić Dugac, Andrea; Sokolović, Irena; Popović-Grle, Sanja; Oršolić, Nada; Škrinjarić-Cincar, Sanda; Jakopović, Marko; Samaržija, Miroslav; Weber, Alexander N. R.; Försti, Asta; Knežević, Jelena	
Određivanje prisutnosti disulfidnih veza u NGR preusmjeravajućem slijedu ugrađenom u vlakno adenovirusnog vektora		Nestić, Davor	
Sinteza fragmenta DNA za inaktivaciju gena RAD27 lančanom reakcijom polimerazom		Nestić, Davor	