

Vrijeme izvoza: 29.04.2024. 09:59:30

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Poboljšanje postupka transformacije kvasca <i>Scheffersomyces stipitis</i> elektroporacijom		Ćurković, Lada	
Genetic manipulations of <i>Serratia marcescens</i> with a goal of industrial application		Kozarić, Marta	
Genotoksikološki profil površinskih, podzemnih i procjednih voda s područja odlagališta otpada Piškornica		Ćurić, Adriana	
Heterologna proizvodnja enzima koji razgrađuju bioplastiku pomoću nekonvencionalnog kvasca <i>Yarrowia lipolytica</i>		Perić, Ana Marija	
Usporedba metoda za obilježavanje i detekciju pri hibridizaciji DNA po Southern-u		Lač, Maša	
Agrobacterium-mediated transformation of flax (<i>Linum usitatissimum</i> L. cv. Sara) with the <i>phaC1</i> gene		Talajić, Antea	
Size-dependent antirecombinogenic effect of short spacers on palindrome recombinogenicity		Svetec Miklenić, Marina; Gatalica, Nikolina; Matanović, Angela; Žunar, Bojan; Štafa, Anamarija; Lisnić, Berislav; Svetec, Ivan Krešimir	
Konstrukcija plazmida koji omogućuje pojačanu ekspresiju konstitutivno aktivnog alela <i>YAP1C620F</i>		Ćurković, Lada	
Pojačana ekspresija alela <i>YAP1C620F</i> povećava otpornost kvasca na octenu kiselinu i 2-furaldehid		Leitner, Nina	
Konstrukcija sojeva kvasca sa pojačanom ekspresijom odabralih gena		Djedović, Elvis	
Optimiziranje metode za brzo određivanje vijabilnosti kvasaca		Radović, Mia	

Lokalizacija proteina kontrolne točke diobenog vretena u mišjim spermatocitama		Keser, Vanessa	
--	--	----------------	--