

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 10:09:11

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj karvakrola i eugenola na odabране pljesni, kontaminante voća		Šimović, Mirela	
In vitro i in vivo modeli vezanja patulina i citrinina bioprotективnim kulturama		Bevardi, Martina	
Antifungalni učinak eteričnih ulja na pljesni iz roda <i>Aspergillus</i> u in vitro i in situ uvjetima		Sokolić-Mihalak, Darja	
Izolacija i identifikacija starter kultura iz fermentiranih trajnih kobasica		Ereš, Tina	
Istraživanje antimikrobnog učinka odabranih dezinfekcijskih sredstava na mikrobiološku čistoću radnih površina		Mojzeš, Tamara	
Biorazgradnja azo boja pomoću odabranih mješovitih mikrobnih kultura		Gudelj, Ivana	
Utjecaj različitih eteričnih ulja na rast odabranih kvasaca		Tintor, Jovana	
Utjecaj različitih eteričnih ulja na rast odabranih pljesni		Želehovski, Kristina	
Biosinteza i biorazgradnja F-2 toksina i okratoksina A u tijeku rasta pljesni <i>Fusarium graminearum</i> ZMPBF 1244 i <i>Aspergillus ochraceus</i> NRRL 3174 u mješovitoj kulturi		Cvek, Domagoj	
Utjecaj odabranih parametara na rast pljesni <i>Aspergillus flavus</i> ATCC26949 u mješovitoj kulturi i biosinteza aflatoksina B1 i G1		Duraković, Lejla	
Sinergistički učinak sastojaka eteričnih ulja na odabранe bakterije roda <i>Salmonella</i>		Pavlović, Hrvoje	
Primjena imunomagnetske separacije u istraživanju rasta odabranih patogenih mikroorganizama u mljeku i mlijecnim proizvodima		Kovaček, Ivančica	