

<https://repozitorij.pharma.unizg.hr/user/profile/mbz/7314>

Vrijeme izvoza: 21.09.2024. 11:54:43

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 7

Broj izvezenih zapisa: 7

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Co-occurrence of aflatoxins, ochratoxin A, fumonisins, and zearalenone in cereals and feed, determined by competitive direct enzyme-linked immunosorbent assay and thin-layer chromatography		Šegvić Klarić, Maja; Cvetnić, Zdenka; Pepeljnjak, Stjepan; Kosalec, Ivan	
Komparacija ELISA i TLC/HPLC metoda za određivanje ZEA i OTA u žitaricama i krmi		Šegvić Klarić, Maja; Pepeljnjak, Stjepan; Cvetnić, Zdenka; Kosalec, Ivan	
Okratoksin A i zearalenon: kontaminacija žitarica i krmiva u Hrvatskoj (1977-2007) i utjecaj na zdravlje životinja i ljudi		Pepeljnjak, Stjepan; Cvetnić, Zdenka; Šegvić Klarić, Maja	
Interakcije nekih plijesni i aflatoksinogenog soja <i>Aspergillus flavus</i> NRRL 3251		Cvetnić, Zdenka; Pepeljnjak, Stjepan	
Toxigenic potential of <i>Fusarium</i> species isolated from non-harvested maize		Cvetnić, Zdenka; Pepeljnjak, Stjepan; Šegvić, Maja	
Antimikrobna aktivnost N-ftaloil-aminokiselinskih hidrosamata		Matijević-Sosa, Julija; Cvetnić, Zdenka	
Antimikrobni učinak etanolnog ekstrakta sjemenki i pulpe ploda grejpa		Cvetnić, Zdenka; Vladimir-Knežević, Sanda	