

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 03:06:28

Repozitorij: [repozitorij.pharma.unizg.hr](https://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; Pepelnjak, Stjepan; Kosalec, Ivan	
Komparacija ELISA i TLC/HPLC metoda za određivanje ZEA i OTA u žitaricama i krmi		Šegvić Klarić, Maja; Pepelnjak, Stjepan; Cvetnić, Zdenka; Kosalec, Ivan	
Okratoksin A i zearalenon: kontaminacija žitarica i krmiva u Hrvatskoj (1977-2007) i utjecaj na zdravlje životinja i ljudi		Pepelnjak, Stjepan; Cvetnić, Zdenka; Šegvić Klarić, Maja	
Interakcije nekih pljesni i afatoksinogenog soja <i>Aspergillus flavus</i> NRRL 3251		Cvetnić, Zdenka; Pepelnjak, Stjepan	
Toxigenic potential of <i>Fusarium</i> species isolated from non-harvested maize		Cvetnić, Zdenka; Pepelnjak, Stjepan; Šegvić, Maja	
Antimikrobnna aktivnost N-ftaloil-aminokiselinskih hidroksamata		Matijević-Sosa, Julija; Cvetnić, Zdenka	
Antimikrobeni učinak etanolnog ekstrakta sjemenki i pulpe ploda grejpa		Cvetnić, Zdenka; Vladimir-Knežević, Sanda	