

<https://zir.nsk.hr/user/profile/mbz/264334>

Vrijeme izvoza: 24.04.2024. 12:25:04

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 4

Broj izvezenih zapisa: 4

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Primjena nanočestica zlata i selena za poboljšanje terapije L-dopom u liječenju Parkinsonove bolesti kod Wistar štakora		Oroz, Manuela	
Karakterizacija nanočestica srebra i njihova interakcija s alfa kiselim glikoproteinom		Pezo, Anuka	
Učinak stabilizacije nanočestica zlata i srebra tiolnim biomolekulama na njihovu toksičnost u vodenbuhi (<i>Daphnia magna</i> Straus, 1820)		Pasariček, Ema	
Sinteza i karakterizacija tiolno funkcionaliziranih nanočestica srebra i zlata		Ivanković, Fran	