

<https://repozitorij.pharma.unizg.hr/user/profile/mbz/277555>

Vrijeme izvoza: 06.06.2020. 07:51:09

Repozitorij: repozitorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 26

Broj izvezenih zapisa: 26

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimization of microchip-based capillary electrophoresis for studying oncolytic adenovirus-peptide binding ratio	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:198939	Batelić, Laura	
Sinteza i karakterizacija novih 1,2,3-triazolnih derivata harmina i cimetne kiseline	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:986279	Martinović, Gea	
Antiproliferative evaluation of various aminoquinoline derivatives	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:918336	Zorc, Branka; Rajić, Zrinka; Perković, Ivana	
Kozmetički proizvodi za čišćenje i njegu suhe kože	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:180607	Lovrić, Milka Monika	
Kozmetički proizvodi protiv starenja kože	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:015593	Zadavec, Anamarija	
Mogućnosti primjene HSS-GC-FID tehnike za analizu lakohlapljivih polarnih sastavnica u vlažnim maramicama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:545629	Tipurić, Tea	
Sinteza i karakterizacija novih acilsemikarbazidnih derivata cimetne kiseline i primakina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:124368	Gilja, Petra	
Sinteza i karakterizacija amida primakina i derivata cimetne kiseline	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:911599	Palajsa, Ana	
Antidijabetički lijekovi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:245745	Perković, Ivana; Zorc, Branka	Farmaceutski glasnik
Analiza vrijednosti ALBI scorea u predviđanju preživljenja bolesnika nakon resekcije hepatocelularnog karcinoma	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:329538	Kauzlarić, Ana	

Odabrane biljne droge tradicionalne kineske medicine - 2.dio: Plodovi i sjemenke (fructus et semina)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:032863	Belak, Ivana	
Nukleofugalnost etil-karbonata u vodenim otopinama acetonitrila	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:694418	Katić, Matija	
Diazepam	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:142920	Ciganović, Petar	
Ispitivanje preciznosti i primjena nove HSS-GC-FID metode za određivanje lakohlapljivih spojeva u maslinovom ulju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:291967	Gospić, Ana Marija	
Ispitivanje preciznosti i primjena nove HSS-GC-FID metode za određivanje lakohlapljivih spojeva u maslinovom ulju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:346362	Gospić, Ana Marija	
Sinteza i karakterizacija novih derivata nitrazepama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:857866	Knežević, Danijel	
Sinteza novih urea i semikarbazidnih derivata primakina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:051502	Ubrenkić, Tomislav	
A convenient synthesis of new NSAID esters containing amino acid, urea and amide moieties	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:609022	Perković, Ivana; Rajić Džolić, Zrinka; Zorc, Branka	Acta Pharmaceutica
Sinteza, karakterizacija i biološko djelovanje karbamidnih, semikarbazidnih, karbazidnih i esterskih derivata aminokiselina i nesteroidnih protuupalnih lijekova	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:622218	Perković, Ivana	
Antagonisti receptora za androgene i aldosteron	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:713854	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	Farmaceutski glasnik
Antagonisti receptora za estrogene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:753143	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	Farmaceutski glasnik
Antagonisti receptora za gestagene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:321682	Mamić, Jelena; Zorc, Branka; Perković, Ivana	Farmaceutski glasnik
Oralni antidijabetici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:973083	Mažar, Petar; Zorc, Branka; Perković, Ivana	Farmaceutski glasnik

Primaquine-NSAID twin drugs: synthesis, radical scavenging, antioxidant and Fe ²⁺ chelating activity	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:692895	Rajić, Zrinka; Zovko Končić, Marijana; Miloloža, Kristina; Perković, Ivana; Butula, Ivan; Bucar, Franz; Zorc, Branka	Acta Pharmaceutica
Novel ureidoamides derived from amino acids: synthesis and preliminary biological screening	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:634730	Perković, Ivana; Butula, Ivan; Rajić, Zrinka; Hadjipavlou-Litina, Dimitra; Pontiki, Eleni; Zorc, Branka	Croatica Chemica Acta
Funkcija štitnjače i tiroidni lijekovi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:163:440440	Modrić, Maja; Perković, Ivana; Zorc, Branka	Farmaceutski glasnik