

Vrijeme izvoza: 26.03.2025. 13:36:04

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 82

Broj izvezenih zapisa: 82

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Supporting information: Quinoline- and coumarin-based ligands and their rhenium(I) tricarbonyl complexes: synthesis, spectral characterization and antiproliferative activity on T-cell lymphoma		Raić Malić, Silvana	
Supporting information: Coumarin-modified Ruthenium Complexes: Synthesis, Characterization and Antiproliferative Activity against Gastrointestinal Malignancies		Raić Malić, Silvana	

Sinteza novih izoksazolnih i amidoksimskih bioizostera purina s antitripanosomskim djelovanjem		Damjanović, Lorena	
Molekulsko samoudruživanje i samoreplikacija kratkih amfifilnih peptida		Petko, Ramona	
Sinteza novog azalidnog derivata na uvećanoj skali		Petanjko, Monika	

Ružičkinci dani :  
 Međunarodni  
 znanstveno-stručni  
 skup 20. Ružičkinci  
 dani „Danas znanost -  
 sutra industrija“ :

Ačkar, Đurđica; Agić, Dejan; Aladić, Krunoslav; Alar, Vesna; Alimehaj, Leona; Amidžić Klarić, Daniela; Anđelović, Sara; Anelić, Rafael; Antolić, Mihaela; Avrić, Ivana; Babić, Sandra; Balbino, Sandra; Balić, Ivana; Balić, Tomislav; Ban, Doria; Banjanac, Mihailo; Banožić, Marija; Barbir, Damir; Barić Dvorabić, Tihana; Baričević, Nikica; Barilar, Katarina; Barišić, Katarina; Barišić, Lidija; Barišić, Mihael; Barišić, Veronika; Barlović, Nikolina; Barukčić, Sara; Bašić, Anita; Batinić, Petra; Beč, Anja; Beiner, Mario; Belačić, Tea; Benković, Maja; Bertović, Barbara; Bešlić, Ivan; Bevetek, Tamara Marija; Bićanić, Aurora; Bilić, Corina; Bilotto, Pierluigi; Bilušić, Ante; Bjelobrk, Ivona; Blažić, Marijana; Blažic, Roko; Boček, Željka; Boček Pavlinac, Ida; Bolanča, Tomislav; Bolf, Nenad; Božić, Dunja; Božičević, Marin; Brajnović, Ana; Bramberger, Dora; Brdar, Dora; Brezinščak, Luka; Brlek, Iva; Brleković, Filip; Bubalo, Anđelina; Bubaš, Pamela; Bulajić, Sara; Bule Možar, Kristina; Bulić, Ida; Buljac, Maša; Burčul, Franko; Bušić, Valentina; Car, Željka; Cegledi, Ena; Cepanec, Matija; Cetina, Mario; Ciglencečki, Irena; Cindrić, Ines; Cukrov, Petra; Cvetković, Antonio; Cvetković, Tanja; Cvetnić, Matija; Čakić, Leona; Čavlek, Aleksandra; Čelan, Antonija; Čemerika, Ema; Čivljaku, Anđela; Čolaković, Dora; Čoz-Rakovac, Rozelindra; Čurlin, Mirjana; Čorić, Ivan; Čosić, Ivana; Čosić, Marija; Čosić, Martina; Čurić, Iva; Čurić, Željka; Čurković, Lidija; Dabić, Dario; Dabić, Pero; Daelemans, Dirk; Dautović, Jelena; Debanić, Barbara; Debeljak, Željko; Delić, Žana; Dimitrov, Nino; Djaković, Senka; Djekic, Ilija; Dobrić, Katarina; Dobrinić Đirlić, Mateja; Dobrosavić, Erika; Dogančić, Dragana; Dolar, Davor; Domanovac, Tomislav; Dorić, Josipa; Dorner, Amanda; Dragović-Uzelac, Verica; Dragun, Donna Danijela; Drazević, Emil; Drmić, Katarina Marija; Dubaić, Karla; Dupljak, Žana; Dvojković, Karmen; Dvojković, Karolina; Džambo Jelušić, Sandro; Đulabić, Luka; Eude, Solenn; Faraguna, Fabio; Fiket, Lucija; Filipan, Katarina; Filipović Marijić, Vlatka; Filipović, Goran; Filipović, Nikolina; Flanjak, Ivana; Franičević, Marijana; Fruk, Goran; Fruk, Ljiljana; Furač, Lidija; Gabelica, Ivana; Gajdoš Kljusurić, Jasenka; Gajić, Tatjana; Gajski, Goran; Galić, Emerik; Galić, Josip; Galić, Marina; Galović, Filip; Gašo-Sokač, Dajana; Gazdek, Mario; Gazivoda Kraljević, Tatjana; Glavaš, Zoran; Glavaš-Obrovac, Ljubica; Golja-Gašparović, Petra; Golub, Nikolina; Goman, Dominik; Gomzi, Vjeran; Gotal Skoko, Ana-Marija; Gotovuša, Mia; Gradečak, Albino; Grahovac, Patrik; Grčić, Ivana; Grgurević, Karlo; Gvozdić, Vlatka; Hajdin, Ita; Halasz, Ivan; Hamzić, Arijana; Hanousek-Čiča, Karla; Hengl, Brigita; Herceg, Srečko; Herceg, Zoran; Hirsch, Patrick; Horozić, Emir; Horvat, Daniela; Horvat, Ivana; Horvat, Tajana; Hranjec, Marijana; Hrlić, Fran; Iov, Cristina; Ivanov, Mia; Ivanović, Matija; Ivić, Ivana; Jadrijević-Mladar Takač, Milena; Jagarčec, Ivan Pavao; Jakić, Jelena; Jakić, Miće; Jakopić, Dorijan; Jakovljević Kovač, Martina; Jakovljević, Ivana; Janton, Nikolina; Jednačak, Tomislav; Jeftić, Goran; Jelavić, Ivana; Jeličić, Mario-Livio; Jerković, Igor; Jewiarz, Marcin; Jezerčić, Tijana; Jokić, Stela; Jozinović, Antun; Jukić Špika, Maja; Jukić, Ante; Jukić, Slavica; Juraga, Edita; Jurčević, Maria; Jurenec, Maja; Jureša, Dijana; Juretić Perišić, Daria; Jurina, Tamara; Jurinjak Tušek, Ana; Juvančić, Jakov; Kalinić, Lidija; Kanižai Šarić, Gabriella; Karnaš, Maja; Kassal, Petar; Katančić, Zvonimir; Kavain, Ivana; Keleminić, Martin; Kerolli Mustafa, Mihone; Kirchbauer, Klara; Kirin, Srečko I.; Klarić, Ilija; Kmetič, Ivana; Komar, Mario; Komes, Draženka; Koštić, Ante; Košutić, Krešimir; Kovač Lesić, Anja; Kovač, Mario; Kovač, Veronika; Kovač-Andrić, Elvira; Kovačec, Petra; Kovačević Babić, Marija; Kovačević, Monika; Kovačić, Jelena; Kraljić Roković, Marijana; Kraljić, Klara; Krešić, Irena; Krešić, Karla; Kristek, Kristina; Kristić, Luka; Krivačić, Sara; Krnić, Silvija; Krog, Korina; Krznar, Danijel; Kučić Grgić, Dajana; Kudumija, Nina; Kuna, Ksenija; Kunčić, Karmen; Kurajica, Stanislav; Kurtela, Marin; Kustura, Marija Željana; Kuzmanić, Nenad; Kuzmić, Leona; Kuzmić, Lucija; Kuzmić, Petra; Labor, Miroslav; Lach, Ralf; Ladešić, Zvonimir; Lapić, Jasmina; Lemac, Kiara; Lešić, Tina; Leskovar, Lorena; Lindić, Fran; Linzi, Iva; Ljubek, Gabrijela; Lončar, Mateo; Lončarević, Ivana; Lončarić Božić, Ana; Lončarić, Ante; Lopac-Škrinjar, Kristijana; Lovrić, Mario; Lukić, Katarina; Lukić, Lea; Majdak, Mislav; Majić, Ivana; Maleš, Ivanka; Malić, Milica; Maljak, Matej; Mandić, Vilko; Mandura Jarić, Ana; Maravić, Nikola; Maričić Tarandek, Sandra; Markić, Marinko; Marković, Berislav; Marković, Ivana; Martinjak, Viktorija; Masala, Valentina; Matijašić, Gordana; Matijević, Bojan; Matković Melki,

Fluorescentni molekularni senzori temeljeni na peptidu WHW, triarilboranima i kaliksarenima		Krošl Knežević, Ivona	
Kumarinski derivati 1,2,4-triazola - sinteza i biološko djelovanje vezano za primjenu u zaštiti bilja		Karnaš, Maja	
Novi N-heterocikli i njihovi metalni kompleksi s antitumorskim i antitripanosomskim djelovanjem		Raić Malić, Silvana	
Novi 2-supstituirani derivati benzotiazola i benzimidazola - sinteza, strukturna karakterizacija, antitumorska i antibakterijska ispitivanja		Sokol, Ivana	
Metalni kompleksi bis-1,2,3-triazolnih liganada s različitim središnjim heteroatomom		Šajnović, Josipa	
Sinteza i biološka aktivnost novih azalidnih spojeva		Džanko, Domagoj	

Sinteza i strukturna karakterizacija novih purinskih bioizostera s potencijalnom biološkom aktivnošću		Sačer, Leon	
Sinteza novih C6-supstituiranih purinskih derivata Pd-kataliziranim reakcijama unakrsnog spajanja		Curiš, Doria	
Sinteza novih ferocen-piridinskih liganada i odabranih metalnih kompleksa		Piškur, Lucija	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih konjugata kinolina i izoksazola		Senčar, Vida	
Sinteza novih aril-supstituiranih derivata kumarina i kinolina s potencijalnim citostatskim djelovanjem		Ter, Marina	
Sinteza novih hibrida kumarina i izoksazola s potencijalnim antitumorskim djelovanjem		Ilijov, Robert	

Sinteza i strukturna karakterizacija 1,2-disupstituiranih derivata benzimidazola		Jeftimija, Maria	
Monometalni i heterobimetalni kompleksi N-heterocikla - sinteza, strukturna karakterizacija i biološka ispitivanja		Jakopec, Silvio	
Biokatalitička svojstva halogenhidrin-dehalogenaza skupine B u reakcijama nukleofilnog otvaranja epoksida		Mehić, Emina	
Sinteza i spektroskopska karakterizacija konjugata kumarina i piridina te njihovih metalnih kompleksa		Buljubašić, Marijana	
Sinteza novih arilimidamid-benzimidazola premoštenih triazolom s potencijalnim antitripanosomskim djelovanjem		Karlović, Nina	

Sinteza derivata kinazolinona u niskotemperaturnim eutektičkim otapalima primjenom odabranih metoda zelene kemije		Komar, Mario	
Sinteza novih piridin-oksimskih i ferocen-oksimskih derivata kao potencijalnih antitumorskih agensa		Vitković, Klara	
Sinteza i karakterizacija novih izoksazolnih derivata uracila s potencijalnom antitumorskom aktivnošću		Damjanović, Lorena	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih derivata 2-arilbenzoksazola		Vukovinski, Jurja	
Sinteza, strukturna karakterizacija i antibakterijsko djelovanje novih 2-hidrazonskih derivata benzotiazola		Mlinar, Hanja	
Priprava novih nitro-supstituiranih derivata benzotiazola		Petanjko, Monika	

Sinteza 2,6-disupstituiranih derivata benzotiazola primjenom mehanokemije		Posavec, Antea	
Sinteza novih derivata Schiffovih baza purinskih bioizostera metodama zelene kemije		Penava, Ana	
Primjena eutektičkih otapala u sintezi derivata purina i purinskih izostera		Runjak, Ivana	
Sinteza i biološka ispitivanja konjugata benzotiazola i tiouree		Šajnović, Josipa	
Primjena zelenih eutektičkih otapala u sintezi novih N-heterocikličkih derivata 1,1'-disupstituiranih ferocena		Sačer, Leon	
Sinteza novih aril-supstituiranih 1,2,3-triazolnih derivata purina i purinskih bioizostera		Forjan, Elizabeta	



Sinteza novih aril-supstituiranih N-heterocikla sa sekundarnom hidroksilnom skupinom		Curiš, Doria	
Sinteza novih 5-amidino benzimidazola s potencijalnim antitripanosomskim djelovanjem		Štulić, Rebeka	
Novi 2-supstituirani derivati benzimidazola kao potencijalni antitumorski agensi: sinteza i strukturna karakterizacija		Rakas, Anja	
Novi derivati benzazola: sinteza i strukturna karakterizacija		Olujčić, Kristina	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih derivata benzotiazola		Mlinar, Hanja	
Zelena sinteza konjugata kinolina i ferocena primjenom mehanokemije		Čipor, Ivona	
Sinteza konjugata heterocikla i ferocena i njihovih metalnih kompleksa		Jakopec, Silvio	

Sinteza novih bioizostera purina s potencijalnim antipatogenim djelovanjem		Prpić, Helena	
Novi konjugati purina, purinskih bioizostera i ferocena		Piškorić, Martina	
Sinteza amidino-supstituiranih benzotiazola		Ravlić, Anja	
Sinteza amino-supstituiranih derivata benzotiazola		Mijić, Helena	
Primjena visoko-protočne glikomike u istraživanju novih biomarkera bolesti i starenja		Šiprak, Marija	
Konjugati 1,2,3-triazola i heterocikla: sinteza, antimikrobna i citostatska ispitivanja		Maračić, Silvija	
Sinteza i strukturna karakterizacija novih derivata benzotiazola s potencijalnim antitripanosomskim djelovanjem		Novak, Mateja	

Sinteza heterocikličkih derivata ferocena s potencijalnim citostatskim djelovanjem		Šimek, Helena	
Sinteza bis-1,2,3-triazolnih derivata heterocikla i njihovih metalnih kompleksa		Krklec, Marko	
Sinteza 2-supstituiranih benzimidazolnih derivata kao potencijalnih inhibitora p38 MAP kinaze		Krošl, Ivona	
Sinteza derivata harmina s potencijalnim antimalarijskim djelovanjem		Beriša, Arben	
Mono- i bis-1,2,3-triazolilni derivati benzimidazo[1,2-a]kinolina: sinteza i biološka ispitivanja		Jakopec, Silvio	
Sinteza konjugata kinolina i harmina s potencijalnim antimalarijskim djelovanjem		Štulić, Rebeka	

Fotokataliza organskih tvari primjenom titanova(IV) oksida modificiranoga bojilima i pigmentima		Cindrić, Ines	
Sinteza bis-1,2,3-triazolnih liganada i njihovih metalnih kompleksa		Benko, Tiana	
Sinteza derivata benzimidazo[1,2-a]kinolin-6-karbonitrila s potencijalnim citostatskim djelovanjem		Kljajić, Katarina	
Sinteza novih biološki aktivnih halogeniranih hibrida bicikličkih heterocikla i 1,2,3-triazola		Bistrović, Andrea	
Novel heterogeneous photoredox transformations using organic materials		Cazin, Ines	
Sinteza novih 4-fenil-1,2,3-triazolnih derivata benzimidazo[1,2-a]kinolina		Piškorić, Martina	

Sinteza hibrida purina, pseudopurina i L-askorbinske kiseline s 1,2,3-triazolnom premosnicom		Prpić, Helena	
Sinteza biološki aktivnih bis-triazolnih dimera purina i purinskih izostera		Stipaničev, Nikolina	
Novi hibridi nukleobaza i ferocena: sinteza, strukturna karakterizacija i elektrokemija		Kurajica, Livia	
Sinteza O-alkiliranih derivata 4-kinolinona		Šimek, Helena	
Sinteza i biološka ispitivanja novih 4-alkil-1,2,3-triazolnih derivata benzimidazo[1,2-a]kinolina		Milošević, Josipa	
Sinteza biološki aktivnih konjugata cijano-supstituiranih heterocikla i 1,2,3-triazola		Krklec, Marko	
Preparation of bifunctional ligands for radiometals conjugation to biomolecules		Marinović, Marina	

Sinteza i antioksidativna svojstva L-askorbinske kiseline i njezinih derivata		Kavgić, Aleksandra	
Novi 1,2,3-triazolni derivati kumarina: sinteza Pd-kataliziranim i "klik" reakcijama, spektroskopska svojstva i antitumorska aktivnost		Krnić, Mia	
'Click' reakcijom do novih kumarinskih derivata 1,2,3-triazola		Krošl, Ivona	
Organometalna sinteza novih derivata hidroksikumarina s potencijalnim antioksidativnim i citostatskim djelovanjem		Toma, Mateja	
Regioselektivna sinteza 1,4-disupstituiranih 1,2,3-triazolnih derivata		Gregorić, Tomislav	
Identifikacija karboniliranih proteina u različitim stadijima kolorektalnog karcinoma		Popović, Marijana	

1,3-dipolarna cikloadicija alkina i azida		Milošević, Josipa	
Regioselektivna sinteza 1,4-disupstituiranih 1,2,3-triazola		Stipaničev, Nikolina	
L-askorbinska kiselina i njezini derivati		Cazin, Ines	
Sinteza, strukturna karakterizacija i biološka aktivnost novih derivata citozina i 7-deazapurina		Miošić, Mande	
Sinteza biološki značajnih hibrida dušikovih heterocikla i derivata 1,2,3-triazola		Glavač, Danijel	
Sinteza novih derivata kumarina i L-askorbinske kiseline primjenom klik kemije		Kovačić, Ivana	
Novi derivati 5-azacitozina i 6-azauracila: sinteza i strukturna karakterizacija		Ostrički, Robert	
Ferocenski biokonjugati s aminokiselinama i ugljikohidratima		Kovačević, Monika	