

Vrijeme izvoza: 07.05.2024. 01:01:29

Repozitorij: repositorij.pharma.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Najvažniji dokument u povijesti hrvatske akademske farmacije		Kujundžić, Nikola	
Vladimir Prelog i studij farmacije na Sveučilištu u Zagrebu		Kujundžić, Nikola	
Oblikovanje i vrednovanje ciklodekstrinskih terapijskih sustava za oralnu primjenu zaleplona		Jablan, Jasna	
Povijesni pregled sveučilišne farmacije u Hrvatskoj		Kujundžić, Nikola; Inić, Suzana	
Prvi samostalni zavod za farmakognoziju u svijetu i njegov osnivač Julije Domac (1853.-1928.)		Inić, Suzana; Kujundžić, Nikola	
Spomenica u povodu 130. obljetnice nastave farmacije : 1882-2012		Kujundžić, Nikola	
Julije Domac - život i djelo		Inić, Suzana	
Prezime Topići u hrvatskoj etnofarmaciji		Glibota, Milan; Kujundžić, Nikola	
Ljekaruša fra Dobroslava Božića iz godine 1878.		Kujundžić, Nikola; Glibota, Milan; Bival, Maja	
Neke morfološke, anatomske i uzgojne značajke podlanice (<i>Caucalis platycarpos L.</i>), prirodnog imunostimulansa		Kujundžić, Nikola; Brkić, Dragomir; Kremer, Dario	
Ljekaruša fra Jakova Bartulovića		Kujundžić, Nikola; Zorc, Marina; Glibota, Milan; Kujundžić, Milan	
Ljekaruša fra Karla (Dragutina) Grančića		Kujundžić, Nikola; Matasić, Vlatka; Glibota, Milan	
Composition of the essential oil of <i>Caucalis platycarpos L.</i>		Bucar, Franz; Maleš, Željan; Kujundžić, Nikola	
Complexation of iron(III) by cystinedihydroxamic acid		Biruš, Mladen; Inić, Suzana; Kujundžić, Nikola; Nigović, Biljana	

Iron(III) complexation by hydroxyurea in acidic aqueous perchlorate solution		Bedrica, A.; Biruš, M.; Kujundžić, N.; Pribanić, M.	
Kinetic and equilibrium thermodynamic description of the interaction of desferrioxamine B and acethydroxamic acid with iron(III) in acid aqueous perchlorate		Biruš, Mladen; Krznarić, Gordana; Kujundžić, Nikola; Pribanić, Marijan	
Equilibrium studies on complexation of iron (III) by acet-, glycinium and betaine hydroxamic acids		Biruš, Mladen; Kujundžić, Nikola; Pribanić, Marijan; Tabor, Zvonimir	
Kinetics and mechanism of interactions between iron(III) and desferrioxamine B. The formation and hydrolysis of ferrioxamine B in acidic aqueous solution		Biruš, Mladen; Bradić, Zdravko; Kujundžić, Nikola; Pribanić, Marijan	
Hydroxamic cellulose fibre as a chelating cation exchanger		Grdinić, V.; Kujundžić, N.	