

Vrijeme izvoza: 03.05.2024. 12:51:26

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Izolacija eteričnog ulja bosiljka (<i>Ocimum basilicum L.</i>) vodenom destilacijom uz primjenu predtretmana ultrazvukom i enzimima		Blažević, Katja	
Izolacija eteričnog ulja ružmarina (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>) vodenom destilacijom uz primjenu predtretmana ultrazvukom i enzimima		Nikin, Lucija	
Enzimska i ultrazvučna ekstrakcija fenolnih spojeva kadulje		Supičić, Alen	
Inhibitory activity of propolis and essential oils against oomycete pathogens important in aquaculture		Miljanović, Andela	
Biološka aktivnost eteričnog ulja, hidrolata i biljnog ekstrakta odabranog samoniklog ljekovitog bilja i mogućnost primjene u prehrambenoj industriji		Šimac, Andrea	
Utjecaj metoda ekstrakcije na udio eteričnog ulja i fenolni sastav ekstrakta ružmarina (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>)		Hradec, Gloria	
Utjecaj enzimski potpomognute ekstrakcije na udio eteričnog ulja kadulje i lovora		Vujović, Tamara	
Utjecaj metoda ekstrakcije na udio eteričnog ulja i fenolni sastav lista lovora (<i>Laurus nobilis L.</i>)		Macut, Maja	
Spektrofotometrijsko određivanje fenolnih spojeva lista motar (<i>Crithmum maritimum L.</i>)		Devčić, Iva	
Spektrofotometrijsko određivanje fenolnih spojeva u ekstraktima lista lovora (<i>Laurus nobilis L.</i>)		Šimac, Andrea	
Priprema ekstrakata lista kadulje (<i>Salvia officinalis L.</i>) i određivanje polifenolnih spojeva		Lučić, Dario	
Utjecaj postupka ekstrakcije na sastav i količinu fenolnih spojeva kadulje		Dent, Maja	