

Vrijeme izvoza: 20.04.2024. 16:52:37

Repozitorij: repozitorij.pbf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Phase Behavior of NR/PMMA Semi-IPNs and Development of Porous Structures		Johna, Jacob; Klepac, Damir; Kurek, Mia; Ščetar, Mario; Galić, Kata; Valić, Srećko; Sabu, Thomas; Pius, Anitha	
Effect of UV-C irradiation and high hydrostatic pressure on shelf-life and quality of minimally processed potatoes (<i>Solanum tuberosum L.</i>)		Pelaić, Zdenka	
Analiza ambalaže i materijala za pakiranje hrane		Galić, Kata; Kurek, Mia; Ščetar, Mario; Gabrić, Domagoj	
Influence of raw material and processing conditions on shelf-life and quality of minimally processed potato (<i>Solanum tuberosum</i>)		Dite Hunjek, Draženka	
Novel functional chitosan and pectin bio-based packaging films with encapsulated <i>Opuntia-ficus indica</i> waste		Kurek, Mia; Benbettaieb, Nasreddine; Ščetar, Mario; Chaudy, Eliot; Elez-Garofulić, Ivona; Repajić, Maja; Klepac, Damir; Valić, Srećko; Debeaufort, Frédéric; Galić, Kata	
Barijerna i mehanička svojstva jestivih filmova od kitozana s ekstraktom sjemenki grožđa		Buljan, Josipa	
Primjena jestivih filmova obogaćenih ekstraktima lišća masline i koprive za prženje krumpira		Radošević, Lea	
Utjecaj ultrazvuka visoke snage na fizikalno-kemijske karakteristike barijernih filmova za pakiranje hrane		Ščetar, Mario	
Utjecaj ultrazvuka visoke snage na propusnost kisika kroz polipropilenski film za pakiranje hrane		Musa, Marijana	
Interakcija fizikalno-kemijskih i bioelektričkih svojstava u ocjeni kvalitete mesa peradi		Medić, Helga	