

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/353715>

Vrijeme izvoza: 28.03.2025. 23:17:39

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 9

Broj izvezenih zapisa: 9

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Procesi izdvajanja CO <sub>2</sub> u kemijskoj procesnoj industriji		Šaravanja, Dragica	
Pročišćavanje soforolipida		Qvarnström, Carla Alexandra	
Projektiranje procesa adsorpcije s promjenom tlaka za izdvajanje CO <sub>2</sub>		Vuić, Juraj	
Izrada sustava za detekciju i dijagnostiku vibracija pri mjerenju protoka		Vargić, Antonela	
Projektiranje sustava za vođenje kolone s razdjelnom stijenkom u 2-3-3 konfiguraciji		Cirimotić, David	
Uklanjanje CO <sub>2</sub> iz otpadnih plinova procesom adsorpcije s promjenom tlaka		Blagec, Tomislav	
Smanjenje emisija ugljikovog (IV) oksida procesima adsorpcije		Gorup, Veronika	
Primjena Vmin metode za projektiranje kolona s razdjelnom stijenkom		Hodalj, Marin	
Sinteza sustava za vođenje kolona s razdjelnom stijenkom za četiri proizvoda		Lukač, Goran	