

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 21:02:17

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 27

Broj izvezenih zapisa: 27

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dinamička simulacija rada mehaničkog termoekspanzijskog ventila u rashladnom sustavu		Brđović, Bruno	
Izdvajanje alkohola iz otpadnih smjesa		Rašić, Branko	
Model toplinskog spremnika pri zagrijavanju vode u vertikalnom cijevnom izmjenjivaču topline		Šimunić, Marko	
SWB postrojenje za separaciju nafte, plina i vode		Šalamon, David	
Simulacija sustava za regulaciju temperature staklenika		Bilić, Jakov	
Sustav za dehidraciju etilnog alkohola		Lončar, Goran	
Modeliranje toplinskog otpora toplinski vodljive paste		Vodopija, Igor	
Azeotropna destilacija s promjenom tlaka		Zeljko, Petar	
Dinamička simulacija hlađenja električnog motora bolida RT06-R		Vitez, Dominik	
Rektifikacijska kolona s uređajem za povrat topline		Benčić, Pavao	
Modeliranje prijenosa topline u vakuumskoj komori		Novak, Mario	
Usporedba kompresijske i apsorpcijske dizalice topline na primjeru grijanja obiteljske kuće		Radoš, Ivan	
Dinamička simulacija procesa proizvodnje acetilena		Krezić, Mateja	
Računalni program za oblikovanje rotorskih lopatice aksijalnog ventilatora		Milović, Philipp	
Visokotemperaturne dizalice topline u industriji		Knezović, Frano	
Analiza rektifikacijskog uređaja za destilaciju etanola		Horvat, Anja	
Rektifikacija kolona za destilaciju smjese etanol-voda		Dobrović, Nikola	
Integracija procesa vakuumske destilacije etanola		Jagodić, Ivan	
Rekonstrukcija niskotemperaturnog dijela postrojenja za kriogenu separaciju zraka		Vučinić, Borna	

Sušenje vlažnog higroskopskog materijala u trakastoj sušari		Kolarec, Matija	
Analiza rada malog kriogenog postrojenja za separaciju zraka		Tomašić, Miro	
Kriogena separacija zraka		Knezić, Tomislav	
Rekonstrukcija jednostupanjske uparne stanice		Hranilović, Matija	
Predgrijavanje aluminijskih blokova s vrućim zrakom		Iličić, Dominik	
Rektifikacijski uređaj za kontinuiranu destilaciju etanola		Đuranović, Matej	
Uredaj za ukapljivanje prema Lindeu		Knezić, Tomislav	
Zagrijavanje zraka u lamelnim izmjenjivačima topline		Bertović, Iva	