

Galvaanikaheitvee puastamisest magnetiit- ja pliidioksiidkattega titaananoodiga

Rajalo, Guido; Petrovkaja, T.; Glusko, M. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 120

Keemiatööstus IME tingimustes

Kann, Jüri; **Rajalo, Guido;** Talvoja, Heli Tehnika ja Tootmine 1989 / lk. 11-15 : foto https://www.esther.ee/record=b1073047*est

Lenduvate komponentide eraldamine lahjadest vesilahustest gaasmembraani abil

Rajalo, Guido; Glusko, M. XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 121-123

Nahatööstuse heitvees sisalduvate sulfiidide elektrokeemiline oksüdeerimine

Petrovkaja, T.; **Rajalo, Guido** XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 109-110

On the purification of electroplating waste water with magnetite and lead dioxide coated titanium anodes

Rajalo, Guido; Petrovkaja, T.; Glusko, M. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 131

Массообмен при дистилляции с водяным паром в аппаратах пленочного типа

Rajalo, Guido 1957 https://www.esther.ee/record=b1394260*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/26ea1a10-c43b-484b-b24f-9857627e91d9>

Võnkuva temperatuuri kasutamine kemosorptsooniprotsessides

Kirjanen, I.; **Rajalo, Guido** XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 16th Estonian chemistry days : abstracts of scientific conference 1995 / lk. 52-54

XVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid

1995 https://www.esther.ee/record=b1067568*est

XVI Eesti keemiapäevade teaduskonverents = 16th Estonian Chemistry Days scientific conference

Rajalo, Guido; Lille, Ülo Proceedings of the Estonian Academy of Sciences. Chemistry 1995 / 2-3, lk. 97-100

Математическое моделирование процесса низкотемпературного окисления поверхности полиэтилена

Piiroja, Eduard; **Rajalo, Guido;** Kirjanen, I. Окисление и окрашивание углеводородных полимеров 1979 / с. 65-71

Моделирование процесса активации прверхности полиэтиленовых изделий пламенем газовой горелки

Piiroja, Eduard; **Rajalo, Guido;** Kirjanen, I. Пластические массы = Journal of the plastic compounds =Zeitschrift für plastische Massen 1980 / с. 38 https://www.esther.ee/record=b1953289*est

Окисление поверхности полиэтилена газовым пламенем

Viikna, Anti; Kirjanen, I.; **Rajalo, Guido;** Piiroja, Eduard Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 17-30: ill

Окисление поверхности полиэтилена травлением хромовой кислотой

Viikna, Anti; Kirjanen, I.; **Rajalo, Guido;** Piiroja, Eduard Tallinna Tehnikaülikooli Toimetised 1990 / lk. 3-16

Сборник статей по химии и химической технологии

Silland, Harald; Kalvik, Riina; Ebber, Arkadi; Harina, I.A.; Kormoš, V.; **Piiroja, Eduard;** Dankovitš, A.; Pajula, S.; Künnapä, K.; Hinno, T.; Balog, S.N.; Oidram, Rein; **Rajalo, Guido;** Kirjanen, I.; Einborn, Illi; Tiikma, Laine; Granat, S.A.; Granat, N.A. 1979 https://www.esther.ee/record=b1271134*est