

**Амперометрический метод определения хлорид-ионов в селениде кадмия с платиновым вращающимся электродом**

**Piksarv, Aina; Hödrejärvi, Helvi; Vaarmann, Aini** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 55-61 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Изотермы-изохроны разложения Эстонского фосфорита серной кислотой**

**Veiderma, Mihkel; Rebane, Anne** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 37-43 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Изучение механизма разрушения жидкой струи продольным воздушным потоком**

**Tint, Piia; Pikkov, Lui; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 13-20 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Исследование торможения коррозии оборудования установок моноэтаноламиновой очистки газов от двуокиси углерода**

**Rohumägi, Ene; Ferber, Martsel** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 75-84 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Крупные волны при двухфазном противоточном пленочном течении**

**Treimann, Aksel; Siirde, Enno** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 3-11 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Математическая модель процесса обесфторивания фторапатита в псевдооживленном слое**

**Rebane, Jüri** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 97-103 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Математическое моделирование реакторов псевдооживленного слоя**

**Rebane, Jüri; Aarna, Olav** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 85-96 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**О высокотемпературной сульфидной коррозии стали**

**Unt, Lilia; Vilbok, Heinrich; Talimets, Ellen** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 45-54 [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**О массоотдаче при хемосорбции в абсорбере с механическим перемешиванием**

**Munter, Rein; Loorits, Hilja; Luhakooder, Edvard** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 21-28 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**О методе Вильсона для расчета многокомпонентного равновесия между жидкостью и паром**

**Kallas, Juha; Uibo, Erik** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 29-35 [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Получение суперфосфата без складского дозревания**

**Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Rebane, Anne; Ravasoo, R.** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 105-112 [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Применение лантан-ализарин-комплекса при колориметрическом определении фторида в воздухе и глинах**

**Luiga, Peeter; Liiv, R.; Ott, Roman; Siirde, Aino; Help, Kalju** Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 5 1974 / с. 63-74 : илл [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>

**Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ**

1974 [https://www.ester.ee/record=b1531723\\*est](https://www.ester.ee/record=b1531723*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/438b60cb-3265-444e-adba-b3c2c222f12a>