

Изучение возможности увеличения срока работы растворов электролитов травильных ванн
Kallast, Vambola; Talimets, Ellen; Ladoga, J.E. Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 95-99

Изучение методов анализа и распределения фтора в растениях
Help, Kalju; Siirde, Aino Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 77-86

Изучение методов определения микроколичеств фосфора в природных водах
Arumeel, Edgar; Vilbok, Heinrich; Pets, Lydia Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 47-53

Изучение механизма действия анионоактивных ПАВ как ингибиторов кислотной коррозии
Kallast, Vambola; Faingold, J.S. Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 109-112

Исследование азотнокислотного разложения тоолсеского фосфорита
Aasamäe, Ernst; Veiderma, Mihkel; Kudrjajtseva, Jelena Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 3-11

Исследование обжига и азотнокислотного разложения обожженных фосфоритов Эстонской ССР
Veskimäe, Helgi; Veiderma, Mihkel; Aasamäe, Ernst; Kuusik, Rein, keemik Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 13-20

Исследование фосфорнокислотно-термической переработки фторида кальция
Kaljuvee, Tiit; Põldme, Meeme; Veiderma, Mihkel Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 37-45

К вопросу об исследовании причин коррозии и забивания труб в системе тепловодоснабжения
Talimets, Ellen; Krištapovič, N.V.; Kallast, Vambola Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 87-94

Механизм образования и кинетика роста пленок сульфида кадмия, химически осажденных пульверизацией
Kerm, Karin; Tilling, Aino; Varvas, Jüri Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 101-107

Определение константы нестойкости лантанализаринкомплексана на основе данных оптической плотности
Ott, Roman Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 67-75

Определение содержания ртути, свинца, меди и цинка в талой воде
Ott, Roman; Hödrejärv, Helvi; Pets, Lydia Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 61-65

Определение содержания хлорид-ионов в листьях деревьев методом амперометрического титрования
Hödrejärv, Helvi; Vaarmann, Aini; Uibo, L. Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 55-59

Термический анализ фосфогипса
Viisimaa, Ludmilla; Kuusk, Anu; Kuusik, Rein, keemik Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 29-36

Термодинамический анализ процесса высокотемпературной обработки фосфогипса
Kärblane, Enn; Kuusk, Anu; Kuusik, Rein, keemik Неорганическая химия и технология. 1 1980 / с. 21-28