

Naatriumhüdroksiidi toime uurimine aromaatsesesse hüdroksüühenditesse : dissertatsioon keemiakandidaadi teadusliku kraadi taotlemiseks

Karolin, Kalju 1967 https://www.ester.ee/record=b3090698*est

Исследование действия щелочи на ароматические оксипроизводные : автореферат ... кандидата химических наук

Karolin, Kalju 1967 https://www.ester.ee/record=b1535101*est

Исследование деструкции фенолов в щелочной среде (сообщение 1)

Raudsepp, Hugo; Karolin, Kalju Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 53-60

https://www.ester.ee/record=b2181984*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

Исследование деструкции фенолов в щелочной среде (сообщение 2)

Karolin, Kalju; Raudsepp, Hugo Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 61-64

https://www.ester.ee/record=b2181984*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

Исследование деструкции фенолов в щелочной среде (сообщение 3)

Karolin, Kalju Сборник статей по химии и химической технологии. 11 1964 / с. 65-70 https://www.ester.ee/record=b2181984*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/958b7e78-6cf4-425c-b75d-b028262eada8>

О синтезе алкилфенолов методом алкилирования в присутствии $ZnCl_2$

Raudsepp, Hugo; Karolin, Kalju Сборник статей по химии и химической технологии. 17 1967 / с. 67-73

https://www.ester.ee/record=b2182175*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/7729329c-fcb4-4227-8663-3a21bf5c78ff>