

Закономерности распределения хлорорганических соединений между органическими растворителями и водой.

Сообщ. 1

Viikna, Anti; Nekraševičs, I.A.; Esvald, T. Свойства растворов кислород- и хлорсодержащих органических соединений 1985 / с. 85-96

Закономерности распределения хлорорганических соединений между органическими растворителями и водой.

Сообщ. 2

Viikna, Anti; Ignat, Aare; Järving, V.; Tsarkov, A.V. Свойства растворов кислород- и хлорсодержащих органических соединений 1985 / с. 97-103

Некоторые закономерности распределения хлорорганических соединений

Ignat, Aare; Esvald, T. 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 192-193 : табл https://www.ester.ee/record=b1312297*est

О содержании хлорорганических пестицидов в сырье кондитерского производства

Treimann, R.; Suurthal, Aarne; Kask, Karl; Lutsoja, H.; **Kipper, Heino** Технология пищевых производств. 4 1974 / с. 109-113 https://www.ester.ee/record=b1475977*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/b0fe0497-582f-4507-9281-6ad4d1a574e3>

Определение коэффициентов активности хлорорганических соединений

Ebber, Arkadi 5-я республиканская конференция молодых ученых-химиков : [тезисы докладов] 1983 / с. 189 https://www.ester.ee/record=b1312297*est

Покрытия на основе хлорсульфированного полиэтилена (ХП)

Kallast, Vambola; Краав, L.; Muul, J.; **Talimets, Ellen** Республиканская конференция по коррозии и защите металлов : 25 лет с начала систематических исследований по коррозии в ЭССР : тезисы докладов 1983 / с. 27-28 https://www.ester.ee/record=b1288836*est