

Загрязнение объектов окружающей среды соединениями азота в районе производства азотных удобрений Лит. ССР

Čarkevičiene, E.; Bartkevičiute, R.; **Kann, Jüri; Kuldmäe, Lehti** Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы VI Всесоюзного симпозиума, 28-29 апреля 1987 года, Таллин 1987 / с. 166-167 https://www.ester.ee/record=b1357391*est

Образование летучих с водяным паром N-нитрозоаминов в результате декарбоксилирования N-нитрозопролина

Hamburg, Anu; Hamburg, Andres; Kann, Jüri Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы VI всесоюзного симпозиума, 28-29 апреля 1987 года, Таллин 1987 / с. 21 https://www.ester.ee/record=b1357391*est

Оптимизация условий реакции нитрозиования диметиламина

Umbleja, Anu; **Kann, Jüri** Канцерогенные N-нитрозосоединения и их предшественники - образование и определение в окружающей среде : тезисы VI всесоюзного симпозиума, 28-29 апреля 1987 года, Таллин 1987 / с. 22-23 https://www.ester.ee/record=b1357391*est