

1981 / с. [?] https://www.estr.ee/record=b1447330*est

Численное моделирование технологического процесса полупроводниковых приборов

Rang, Toomas Проблемы моделирования полупроводниковых структур и сложных схем на ЭВМ 1982 / с. 33-37

https://www.estr.ee/record=b1339926*est <https://www.etera.ee/zoom/121726/view?page=3&p=separate&search=true&tool=search>

Экономическая эффективность применения иммобилизованных ферментов в технологических процессах

Semper, Maire; Köstner, Ado; Siimer, Enn Технология получения микробных ферментных препаратов и их применение : (материалы II Всесоюзного Совещания по ферментам микроорганизмов) : 27-29 октября 1978 г., г. Минск ; Ч. 2 1979 / с. 169-175 https://www.estr.ee/record=b2625356*est

Экспериментальное и теоретическое исследование отклонения ламинарной струи внедряющейся наклонной заслонкой

Reedik, Vello Гидравлика и пневматика металлорежущих станков 1977 / с. 65-76 : илл https://www.estr.ee/record=b1310667*est
<https://digikogu.taltech.ee/et/item/46fdec82-e232-4a24-b5b9-b8bf90ad4ba5>

Электромагнитные процессы в расплаве с ТНС

Kesküla, Viktor; Petrov, G.N. Автоматизированные магнитогидродинамические и линейные электроприводы и их элементы 1983 / с. 51-59 : ил https://www.estr.ee/record=b1286734*est <https://digikogu.taltech.ee/et/item/be5b8088-6554-4822-8046-f3dbd15c2b74>

Энергетический анализ массообменных процессов, протекающих в двухфазных дисперсных системах

Pikkov, Lui Физико-химическая механика дисперсных систем и материалов : тезисы докладов II республиканской конференции : (Одесса, октябрь 1983) : [в 2-х частях]. Часть 1 1983 / с. 47 https://www.estr.ee/record=b2856815*est