

Корреляция предельных коэффициентов активности неэлектролитов с их свойствами

Mölder, Leevi; Metlitskaja, Olga Eesti NSV Teaduste Akadeemia toimetised. Keemia = Proceedings of Academy of Sciences of the Estonian SSR. Chemistry = Известия Академии наук Эстонской ССР. Химия 1985 / lk. 196-200

https://www.ester.ee/record=b1264984*est <https://www.etera.ee/zoom/19206/view?page=1&p=separate&tool=info>

Определение компонентов параметра растворимости полярных неэлектролитов

Ebber, Arkadi; Mölder, Leevi VI Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу : Киев, 22-24 ноября 1983 г. : тезисы докладов 1983 / с. 17-18 https://www.ester.ee/record=b4433391*est

Определение парциальных избыточных функций растворов неэлектролитов методом ГЖХ

Metlitskaja, Olga; Mölder, Leevi VI Всесоюзное совещание по физико-химическому анализу : Киев, 22-24 ноября 1983 г. :

тезисы докладов 1983 / с. 18 https://www.ester.ee/record=b4433391*est

Определение предельных коэффициентов активности неэлектролитов в воде экстракционно-хроматографическим методом

Ebber, Arkadi III республиканская конференция молодых ученых-химиков, 15-17 мая 1979 года : тезисы докладов 1979 / с. 159 https://www.ester.ee/record=b1280470*est

Применение теории регулярных растворов для расчета коэффициентов активности в растворах неэлектролитов без H-связи

Ebber, Arkadi IV республиканская конференция молодых ученых-химиков : тезисы докладов 1981 / с. 74

https://www.ester.ee/record=b1309986*est