

Рекомендовано к изданию Ученым советом химического факультета и
РИСО Казахского национального университета им. аль-Фараби

Рецензент:

Д.х.н., профессор кафедры аналитической, коллоидной химии и технологии
редких элементов КазНУ им. аль-Фараби, Д.Х. Камысбаев

Оспанова А.К., Савденбекова Б.Е., Ашимхан Н.С.
(Термодинамика и кинетика электрохимической коррозии): Учебное пособие
– 2018. – 49с.

ISBN

В учебном пособии изложены теоретические основы термодинамики и кинетики электрохимической коррозии. Пособие предназначено для бакалавров, магистрантов, докторантов химических и химико-технологических факультетов университетов, специализирующихся в области физической химии, химической кинетики, катализа, нефтехимии, нанохимии, а также может быть использовано для ознакомления студентами и специалистами смежных областей науки.

ББК

ISBN

© Оспанова А.К., Савденбекова Б.Е., Ашимхан Н.С.

© КазНУ им. аль-Фараби, 2018