

Introducción a la simulación en ingeniería química : aplicación del simulador HYSYS.Plant para la resolución de ejercicios y el desarrollo de prácticas de laboratorio /

Cuevas Aranda, Manuel

Publicaciones de la Universidad de Jaén, 2012

Monografía

Título: Introducción a la simulación en ingeniería química aplicación del simulador HYSYS.Plant para la resolución de ejercicios y el desarrollo de prácticas de laboratorio Manuel Cuevas Aranda

Edición: 1ª ed

Editorial: Jaén Publicaciones de la Universidad de Jaén 2012

Descripción física: 274 p. il., gráf. 24 cm

Mención de serie: Techné Bibliografía: Bibliografía ISBN: 978-84-8439-621-5

Materia: Procesos químicos Simulación por ordenador

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es