

Laboratorio de Macromoléculas y de Técnicas de Caracterización de Polímeros



Sánchez Renamayor, Carmen (Coord.); Esteban Pacios, Isabel; Fernández de Piérola, Inés; Horta Zubiaga, Arturo; Morales, Elena; Moreno M., Valentín; Pérez Dorado, Ángel

Cuadernos de la UNED

UNED Ediciones, Madrid

1.^a ed. 2000, 1.^a reimp. junio 2000

ISBN: 84-362-3945-8

Págs.: 192

Ref.: 35181CU01A01

En este libro se recogen prácticas que incluyen la síntesis de diferentes tipos de polímeros y su caracterización. Cada práctica está apoyada en su fundamento teórico, y en el caso de las que precisan instrumentación específica también se recoge el modo de funcionamiento del aparato. El alumno que estudie su contenido cuando llegue al laboratorio y tenga que realizar estas prácticas tendrá una idea clara de lo que va a hacer, lo que le permitirá concentrar su atención en el procedimiento operativo y el análisis de resultados.