

Wade, L.G. **Química orgánica : volumen 1**

ISBN 978-607-32-0790-4

1. Introducción y repaso
2. Estructura y propiedades de las moléculas orgánicas
3. Estructura y estereoquímica de los alcanos
4. El estudio de las reacciones químicas
5. Estereoquímica
6. Haluros de alquilo: sustitución nucleofílica y eliminación
7. Estructura y síntesis de los alquenos
8. Reacciones de los alquenos
9. Alquinos
10. Estructura y síntesis de los alcoholes
11. Reacciones de los alcoholes
12. Espectroscopia infrarroja y espectrometría de masas
13. Espectroscopia de resonancia magnética nuclear
14. Éteres, epóxidos y sulfuras

Apéndices

Respuestas a problemas seleccionados

Créditos fotográficos