



(Ru(-Cl)(?6-C6H6)(TFFMS))2 (Cl)2 : síntesis, caracterización y evaluación catalítica en la hidrogenación bifásica de olefinas /

Documentos electrónicos eLibro

Libros electrónicos

Recurso Continuado

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzE5MDA4>

Título: (Ru(-Cl)(?6-C6H6)(TFFMS))2(Cl)2 síntesis, caracterización y evaluación catalítica en la hidrogenación bifásica de olefinas Pablo J. Baricelli [y otros 4]

Editorial: Maracaibo Universidad del Zulia 2012

Descripción física: 1 recurso en línea

Tipo Audiovisual: Química orgánica

Periodicidad actual: Trimestral

Fechas de publicación: Volumen 20, Número 3 (julio-septiembre) (2012) -

Documento fuente: Ciencia 1315-2076

Nota general: Contiene índice Autor/es: Baricelli, Pablo J.

Bibliografía: Contiene bibliografía

Restricciones de acceso: Requiere autenticación con la cuenta del campus virtual UPSA

ISSN: 1315-2076

Entidades: eLibro (Miami, Estados Unidos)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es

