



Oxidación de Cu₂O a CuO en aire a altas temperaturas [

Plascencia Barrera, Gabriel

Universidad de Guanajuato, Dirección de Investigación y Posgrado,
2005

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTIxMDY1MTE>

Título: Oxidación de Cu₂O a CuO en aire a altas temperaturas [Recurso electrónico] Gabriel Plascencia Barrera, Torstein A. Utigard y Tanai Marín Alvarado

Editorial: [Guanajuato, Gto.] Universidad de Guanajuato, Dirección de Investigación y Posgrado 2005

Descripción física: 22-28 p.

Periodicidad actual: Cuatrimestral

Fechas de publicación: Vol. 15, Num. 1 (Enero-Abr. 2005)-

Mención de serie: Elibro Catedra

Lengua: Artículo en español ; resúmenes en español e inglés

ISSN: 0188-6266

Autores: Utigard, Torstein A, aut Marín Alvarado, Tanai, aut

Entidades: ebrary, Inc

Baratz Innovación Documental

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