



Cinética de degradación y mineralización del colorante rojo amaranto por medio de la fotocatalisis con luz solar [

Garcés Giraldo, Luis Fernando

Red Revista Lasallista de Investigación,
2005

Tecnología.-

Technology.-

Naturaleza.-

Nature.-

Industria minera

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTUzMzk4Nw>

Título: Cinética de degradación y mineralización del colorante rojo amaranto por medio de la fotocatalisis con luz solar [Recurso electrónico] Luis Fernando Garcés Giraldo, Gustavo Antonio Peñuela Mesa, Edwin Alejandro Mejía Franco

Editorial: Colombia Red Revista Lasallista de Investigación 2005

Descripción física: 10 p.

Fechas de publicación: Vol. 2, No. 1(2005)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISSN: 1794-4449

Autores: Peñuela Mesa, Gustavo Antonio Mejía Franco, Edwin Alejandro

Baratz Innovación Documental

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

