



Análisis y estudio experimental de una secadora rotativa para granos de amaranto con aprovechamiento térmico de la energía solar /

Lema, A.I.

ETS Ingenieros Industriales, Universidad de Vigo],
2004

Analítica

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTU2NjIzNzQ>

Título: Análisis y estudio experimental de una secadora rotativa para granos de amaranto con aprovechamiento térmico de la energía solar A.I. Lema... [et al.]

Editorial: [Vigo ETS Ingenieros Industriales, Universidad de Vigo] 2004

Descripción física: P. 581-586

Documento fuente: Siguiendo el camino de las estrellas

Relación compleja: Es ponencia de: Siguiendo el camino de las estrellas : libro de actas del XII Congreso Ibérico y VII Congreso Ibero Americano de Energía Solar : 14-18, septiembre, 2004, Vigo, Galicia, España

Materia: Estrellas- Congresos Energía solar- Congresos Stars- Congresses Solar energy- Congresses

Autores: Lema, A.I.

Baratz Innovación Documental

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