

## Caracterización de la radiación global ultravioleta solar (290-385 nm) [Microforma] /

Pedrós Pérez, Gerardo

Universidad de Córdoba, Servicio de Publicaciones, [1998]

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTI4Njg5OA

Título: Caracterización de la radiación global ultravioleta solar (290-385 nm) [Microforma] Gerardo Pedrós Pérez.

Editorial: Córdoba Universidad de Córdoba, Servicio de Publicaciones [1998]

**Descripción física:** 4 microficha negativo 11x15 cm + 1 cuadernillo.

Mención de serie: Publicación en microficha (Universidad de Córdoba) 174

Tesis: Tesis - Universidad de Córdoba.

ISBN: 84-7801-466-7

Materia Entidad: Universidad de Córdoba Tesis y escritos académicos.

Materia: Radiación solar Rayos ultravioleta Geología

Entidades: Universidad de Córdoba

## **Baratz Innovación Documental**

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