



**Estudis termodinàmics i
cinètics de dissolució de fases
naturals d'urani
representatives d'un procés
d'alteració oxidativa de l'òxid
d'urani (IV) [analogia amb el
comportament i l'evolució a
llarg termini d'un repositor de
residus /**

Cera Guinovart, Esther

Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona,
1997

Monografia

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjc0MjgxMw>

Título: Estudis termodinàmics i cinètics de dissolució de fases naturals d'urani representatives d'un procés d'alteració oxidativa de l'òxid d'urani (IV) Microforma] analogia amb el comportament i l'evolució a llarg termini d'un repositor de residus Esther Cera Guinovart ; [Director]Ignasi Casa Pons

Editorial: Bellaterra Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona 1997

Descripción física: 1 microficha negativo 11x15 cm + 1 carpetilla

Mención de serie: Tesis doctorals de la Universitat Autònoma de Barcelona

Nota general: Reducció: 1:48

Tesis: Tesis Univ. Autònoma de Barcelona. Facultat de Ciències

Suplemento: Con cuadernillo (8 p. ; 18 cm)

Copyright/Depósito Legal: B46605-97

ISBN: 84-490-0802-6

Materia: Combustibles nucleares- Tesis Depósitos de residuos radiactivos

Autores: Casas Pons, Ignasi, dir

Entidades: Universitat Autònoma de Barcelona. Facultat de Ciències

Baratz Innovación Documental

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