



Estudio teórico de la estructura y afinidad electrónica de los sistemas X, XO, XO₂ (X=A1, Ga, In, T1) /

Arnau Calduc, Ferran

Publicacions Universitat de Barcelona,
1993

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzIyNjQwOTI>

Título: Estudio teórico de la estructura y afinidad electrónica de los sistemas X, XO, XO₂ (X=A1, Ga, In, T1)
Ferran Arnau Calduc

Editorial: Barcelona Publicacions Universitat de Barcelona 1993

Descripción física: 1 microfitxa 11x15 cm + 1 fullet (9 p. ; 16 cm)

Mención de serie: Col·lecció de tesis doctorals microfitxades 1493

Nota general: A la contraportada: Divisió: Ciències Experimentals i Matemàtiques, Departament: Química Física

Tesis: Tesi doctoral, Universitat de Barcelona, 1992

Bibliografía: Bibliografia

Lengua: Text en castellà, resum en castellà i anglès

Copyright/Depósito Legal: B 2974-1993 Biblioteca de Catalunya

ISBN: 8478757961

Materia: Química física Estructura electrónica Òxids. Química física

Entidades: Universitat de Barcelona. Departament de Química Física

Punto acceso adicional serie-Título: Col·lecció de tesis doctorals microfitxades 1493

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es