



Carbon Nanomaterials in Clean Energy Hydrogen Systems /

Baranowski, Bogdan.
Zaginaichenko, Svetlana Yu.
Schur, Dmitry V.
Skorokhod, Valeriy V.
Veziroglu, Ayfer.

Springer Netherlands,
2008.

Libros electrónicos

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTk2OTU3MDQ>

Título: Carbon Nanomaterials in Clean Energy Hydrogen Systems edited by Bogdan Baranowski, Svetlana Yu. Zaginaichenko, Dmitry V. Schur, Valeriy V. Skorokhod, Ayfer Veziroglu.

Editorial: Dordrecht Springer Netherlands 2008.

Descripción física: 1 recurso en línea (XXXIV, 910 páginas).

Variantes del título: Proceedings of the NATO Advanced Research Workshop on Using Carbon Nanomaterials in Clean-Energy Hydrogen Systems, Sudak, Crimea, Ukraine, 22-28 September, 2007

Mención de serie: NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security 1874-6519

ISBN: 978-1-4020-8898-8 electrónico) 9781402088971

Autores: Baranowski, Bogdan. Zaginaichenko, Svetlana Yu. Schur, Dmitry V. Skorokhod, Valeriy V. Veziroglu, Ayfer.

Entidades: SpringerLink (plataforma)

Punto acceso adicional serie-Título: NATO Science for Peace and Security Series C: Environmental Security 1874-6519

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