



Texturization and light trapping in silicon solar cells [

Gangopadhyay, U.

Nova Science Publishers,
c2009

Silicon solar cells Photovoltaic power generation

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkyMzA0MjY>

Título: Texturization and light trapping in silicon solar cells Recurso electrónico] U. Gangopadhyay, S. K. Dutta and H. Saha

Editorial: New York Nova Science Publishers c2009

Descripción física: viii, 100 p. ill

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

ISBN: 9781608765355 9781606920817

Autores: Dutta, S. K. Saha, H.

Baratz Innovación Documental

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