

Desarrollo y aplicación de métodos de cálculo para gestión del combustible y diseño nuclear de ciclos de recarga en PWR /

Ahnert, C.

Junta de Energía Nuclear, ; 1976

Monografía

 $https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2 FpOmNlbGV icmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNjM2OTI4Ng\\ and baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2 FpOmNlbGV icmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVz$

Título: Desarrollo y aplicación de métodos de cálculo para gestión del combustible y diseño nuclear de ciclos de

recarga en PWR por C. Ahnert... [et al.].

Editorial: Junta de Energía Nuclear, Madrid: 1976

Descripción física: 327 p.

Mención de serie: J.E.N. 356

ISBN: 8450016819

Materia: Combustibles nucleares

Autores: Ahnert, C.

Baratz Innovación Documental

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