HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS Y DISEÑO PARA CELDAS DE ABSORCIÓN DE GASES CON SUPERFICIES ARBITRARIAS

HERRAMIENTAS DE ANÕLISIS Y DISEÑO PARA CELDAS DE ABSORCIÓN DE GASES CON SUPERFICIES ARBITRARIAS

Olga M. Conde, Pedro M. Cortes, Adolfo Cobo, Jose Miguel Lopez-Higuera

XVII Symposium Nacional de la Unión CientÃ-fica Internacional de Radio (URSI 2002), Alcal de Henares, Madrid, España, pp 581-582, 11/09/2002

ISBN: 8481385174

http://www.teisa.unican.es/gif Motorizado por Joomla! Generado: 20 May, 2024, 04:43