Viabilidad de detección de contaminación por plomo en suelos mediante termografía de pulso largo

Viabilidad de detección de contaminación por plomo en suelos mediante termografía de pulso largo

Rafael Hidalgo-Gato, Luis Gonzalez de Ulloa, José Ramón Andrés, Silvia Martínez, Alberto Pérez, Francisco J. Madruga, José M. López-Higuera

Optoel 2015 (9ª Reunion Española de Optoelectrónica), Salamanca, España, pp. ; 13/07/2015.

https://www.teisa.unican.es/gif Motorizado por Joomla! Generado: 1 July, 2025, 02:49