## "DETECCIÓN DE DEFECTOS EN SOLDADURAS CON TÉCNICAS ÓPTICAS (D2SOTO)"

"DETECCIÓN DE DEFECTOS EN SOLDADURAS CON TÉCNICAS ÓPTICAS (D2SOTO)―

EMPRESA EQUIPOS NUCLEARES S.A.; evaluado y cofinanciado por GOBIERNO DE CANTABRIA (Invesnova); Grupo de IngenierÃ-a Fotónica (GIF); Universidad de Cantabria.; Enero 2006 – Septiembre 2006 IP: Adolfo Cobo.

https://www.teisa.unican.es/gif Motorizado por Joomla! Generado: 9 May, 2025, 08:28