

Recherche en cours

Personne = *Delaplace
Guillaume*

2 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 2

Détection du facteur d'encrassement par onde de coda ultrasonore lors de la contamination et le nettoyage d'un substrat solide

Chen Bowei - 2019

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE



Accès restreint jusqu'au 10-07-2021 (confidentialité ou accès intranet)



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/90b742a9-5182-405a-b34d-3>

→ Thèse

IEMN
DOAE

Étude et conception d'un capteur acoustique sphérique, miniaturisé, codé et autonome

Medjdoub Amina - 2014

Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/36d11e2a-9645-4734-9954-2>

→ Thèse

IEMN
DOAE