

Recherche en cours

Personne = *Aillerie Michel*

1 ressource a été trouvée.

Optimisation technologique d'un laboratoire sur puce intégrant des fonctions acoustiques hautes fréquences : premières applications à l'actionnement en canal microfluidique

→ Thèse

IEMN
DOAE

Li Sizhe - 2016

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



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/9190fe1b-074e-4c1a-9df7-f9e>