

Underwater Acoustics Signals Amplification with 3D Printed Metamaterials

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Underwater Acoustics Signals Amplification with 3D Printed Metamaterials / Lucas Kleber / Arthur Piolot

Editeur, producteur : Ecole Navale (PFE), 2022

Adresse bibliographique : : Ecole Navale (PFE), 2022

Description matérielle : 48 p. ; 29,7 cm