

Théorie et applications de l'acoustique sous-marine. 3, Mesures acoustiques

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Théorie et applications de l'acoustique sous-marine. 3, Mesures acoustiques [Texte imprimé] .
Mesures acoustiques, 3
M. Boisrayon,...B. Tocquet,...

Ensemble : 3
Théorie et applications de l'acoustique sous-marine

Auteur(s) : Boisrayon, M.

Autre(s) responsabilité(s) : Tocquet, B.

Editeur, producteur : [Paris] : Centre d'édition et de documentation de l'E.N.S.T.A., 1972

Description matérielle : 151 p.
: 27 cm
: ill

Collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées Département électronique-
électrotechnique

ISBN : 2-7225-0443-x

Appartient à la collection : Ecole nationale supérieure de techniques avancées

Autres classifications : NAB_04-062

Note(s) : Notes bibliogr

Résumé ou extrait : - Exécution des mesures acoustiques : conditions générales - Mesures de l'impédance d'un transducteur - Mesure de la sensibilité à l'émission et à la réception - Essais en puissance - Mesures de directivité - Mesure du rendement électroacoustique des transducteurs - Cuves acoustiques et chalands - Mesures en très basses fréquence - Mesures aux fortes pressions, mesures en champ proche

Sujet(s) : acoustique sous-marine
acoustique sous-marine
mesure acoustique
mesure acoustique