

Physical and biological phenomena in a weightless state

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Physical and biological phenomena in a weightless state : proceedings of the second AAS symposium on physical and biological phenomena under Zero Gravity conditions 18 January 1963, Los Angeles, California / edited by Elliott T. Benedikt and Robert W. Halliburton

Auteur(s) : American Astronautical Society Symposium 2nd Los Angeles 1963

Autre(s) responsabilité(s) : Benedikt, Elliott T. (Éditeur scientifique)
Halliburton, Robert W. (Éditeur scientifique)
American astronautical society - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Baltimore : American Astronautical Society, N. Hollywood, Calif. : distributed by Western Periodicals, 1963

Description matérielle : 1 vol. (VI-375 p.) : ill. ; 25 cm

Collection : Advances in the astronautical sciences vol. 14

Appartient à la collection : Advances in the astronautical sciences vol. 14

Note(s) : Proceedings of the second AAS symposium on physical and biological phenomena under Zero Gravity conditions 18 January 1963, Los Angeles, California

Note sur les bibliographies et les index : Réf. bibliogr. en fin de chapitre

Sujet - Nom commun : Apesanteur

Classification de la Bibliothèque du Congrès : QP82.2.W4