

Chimie, aéronautique et espace

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Chimie, aéronautique et espace [Texte imprimé] / Ane Aanesland, Vincent Aerts, Pierre Alphonse... [et al.] ; coordonné par Minh-Thu Dinh-Audouin, Danièle Olivier et Paul Rigny

Autre(s) responsabilité(s) : Dinh-Audouin, Minh-Thu (1978-....) (Directeur de publication)
Olivier, Danièle (1942-....) (Directeur de publication)
Rigny, Paul (1939-....) (Directeur de publication)

Publication : Les Ulis : EDP sciences, DL 2018

Fabrication / Impression : Les Ulis : EDP sciences

Description matérielle : 1 vol. (271 p.) : ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Collection Chimie et

ISBN : 978-2-7598-2283-6

EAN : 9782759822836

Appartient à la collection : "Collection Chimie et ..." 2269-9066 2018
L'Actualité chimique 1958-007X 2018

Autres classifications : 540

Classification décimale Dewey : 540.024 62 23

Note(s) : Issu du colloque "Chimie, aéronautique et espace", tenu le 8 novembre 2017 à la Maison de la chimie

Note sur la collection : L'actualité chimique

Sujet(s) : PROPULSION
TERRE
SOLEIL
AÉRONAUTIQUE
CHIMIE
FRANCE

Sujet - Nom commun : Aéronautique -- Recherche
Matériaux -- Chimie
Cosmochimie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès