

John Wilson Martin



Pays : **Grande-Bretagne**

Langue : **Anglais**

Sexe : Masculin

Note : Ingénieur. - En poste : Department of materials, University of Oxford, GB (en 1997)

ISNI : ISNI **0000 0001 0921 2454** ([Informations sur l'ISNI](#))

John Wilson Martin : œuvres (8 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (7)

The local chemical analysis of materials
(2003)



Materials for engineering
(2002)



Precipitation hardening
(1968)



Voir plus de documents de ce genre


Œuvres mixtes (1)

Stability of microstructure in metallic systems
(1997)








Thèmes en relation avec John Wilson Martin (18 ressources dans data.bnf.fr)


Physique (7)

Lithographie par faisceau d'électrons		Matériaux -- Propriétés mécaniques	
Métallurgie physique		Microanalyse par émission X	
Microscopie ionique à émission de champ		Science des matériaux	
Spectroscopie infrarouge			

Technique (6)

Lithographie par faisceau d'électrons		Matériaux	
Matériaux -- Propriétés mécaniques		Science des matériaux	
Surfaces (technologie)		Surfaces (technologie) -- Analyse	

Chimie (5)

Chimie analytique		Chimie des surfaces	
Matériaux -- Analyse		Microanalyse par émission X	
Surfaces (technologie) -- Analyse			

Personnes ou collectivités en relation avec "John Wilson Martin" (2 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (2)

Brian Cantor



Roger Davidge Doherty



Voir aussi (7 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (6)

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans IdRef

Notice correspondante dans ISNI

Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

Notice correspondante dans VIAF

Notice correspondante dans Wikidata