

Jean-Michel Alonso

Pays :	France
Langue :	français
Note :	Docteur ès-sciences (Paris 11, 1988)
ISNI :	ISNI 0000 0000 0655 1074

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (2)	1
Éditeur scientifique (1)	1
Autre (1)	2
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	2
Auteurs reliés	2
Cette page dans l'atelier	2
<i>Sources et références</i>	2
Voir dans le catalogue général de la BnF	2
Sources de la notice	2

Ses activités

[Auteur du texte](#) | [Éditeur scientifique](#) | [Autre](#)

Auteur du texte (2)

- [Contribution à l'étude de la peste en Mauritanie](#)
Description matérielle : 61 f. multigr.
Description : Note : Bibliogr.
Édition : [S.l.] : [s.n.] , [1971?]
Auteur du texte : Jean-Michel Alonso
Lien : [catalogue](#)
- [Deux approches différentes dans la stratégie d'immunoprévention des infections bactériennes transmissibles](#)
le modèle Yersinia et le modèle Bordetella
Description matérielle : 1 microfiche
Édition : Grenoble 2 : ANRT , 1988
Auteur du texte : Jean-Michel Alonso
Lien : [catalogue](#)

Éditeur scientifique (1)

- [Le retour de la sérothérapie](#)
Description matérielle : 100 p.
Description : Note : Notes bibliogr.. - Ouvrage porte par erreur : ISSN 0924-4204
Édition : Paris ; Amsterdam ; New York [etc.] : Elsevier , 2001
Éditeur scientifique : Jean-Michel Alonso, Georges Cohen
Lien : [catalogue](#)

Autre (1)

- [Atlas en couleurs de microbiologie](#)
Description matérielle : 289 p.
Description : Note : Bibliogr. p. 280-281. Index
Édition : Paris : Maloine , 1979
Autre : Jean-Michel Alonso, Françoise Polge d'Autheville
Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Auteurs reliés

[Auteurs reliés à Jean-Michel Alonso](#)

Cette page dans l'atelier

[Jean-Michel Alonso dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

Sources et références

Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb118885506>

Sources de la notice

Deux approches différentes dans la stratégie d'immunoprévention des infections transmissibles : le modèle Yersinia et le modèle Bordetella / Jean-Michel Alonso, 1988 [thèse]