

Edmond Collange

Pays :	France
Langue :	français
Note :	Docteur en chimie minérale, chimie analytique (Dijon, 1986)
ISNI :	ISNI 0000 0003 6179 955X

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (2)	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	1
Cette page dans l'atelier	1
<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

Auteur du texte (2)

- [Contribution à l'étude des complexes de l'euporium II, chélates des acides iminodiacétique et nitrilotriacétique](#)
Description matérielle : 27 cm, 105 p., ill., multigr
Description : Note : Thèse. 3e cycle. Chimie analytique. Lyon. 1970. N° 759. _ Bibliogr. pp. 99-100
Édition : Lyon : impr. Bosc frères , 1970
Auteur du texte : Edmond Collange
Lien : [catalogue](#)
- [Quelques aspects physico-chimiques des iodothyronines](#)
dissociation protonique-complexation, réduction électrochimique, analyse chromatographique en phase gazeuse
Description matérielle : 1 microfiche
Édition : Grenoble 2 : ANRT , 1986
Auteur du texte : Edmond Collange
Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Cette page dans l'atelier

[Edmond Collange 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/cb12179687s>

Sources de la notice

Quelques aspects physico-chimiques des Iodothyronites : dissociation protonique-complexation / Edmond Collange, 1986 [thèse]