

1. Record Nr.	UNINA9910784294903321
Autore	Begue Jean-Pierre
Titolo	Chimie bioorganique et medicinale du fluor [[electronic resource] /] / Jean-Pierre Begue et Daniele Bonnet-Delpon
Pubbl/distr/stampa	Les Ulis, France, : EDP Sciences, 2005
ISBN	1-280-96201-1 9786610962013 1-4237-4476-4 2-7598-0266-3
Descrizione fisica	1 online resource (384 p.)
Collana	Savoirs actuels. Chimie
Altri autori (Persone)	Bonnet-DelponDaniele
Disciplina	574.1924
Soggetti	Fluorine compounds - Therapeutic use Fluorohydrocarbons - Physiological effect Organofluorine compounds
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	Avant-propos; Sommaire; Chapitre 1 : Généralités sur les propriétés structurales, physiques et chimiques des composés fluorés; Chapitre 2 : Aperçu sur la préparation de composés fluorés; Chapitre 3 : Effets du fluor sur les propriétés biologiques; Chapitre 4 : Analogues fluorés de produits naturels; Chapitre 5 : Dérivés fluorés d'acides a-aminés et de protéines; Chapitre 6 : Dérivés fluorés saccharidiques; Chapitre 7 : Inhibition d'enzymes par des composés fluorés; Chapitre 8 : Composés fluorés utilisés comme médicaments; Annexe : Noms de spécialité des principes actifs (DCI); Glossaire IndexDans la même collection (Série Chimie);
Sommario/riassunto	This book offers a critical approach of the way fluorine acts on the conduct of a molecule in a biological environment. It was devised for this specific field as the first comprehensive implementation. It is intended for graduate students – Master and Ph.D. - for researchers in bioorganic chemistry as well as for those who do research in the pharmaceutical industry.