

Analyse bioinformatique des séquences nucléiques protéiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Analyse bioinformatique des séquences nucléiques protéiques : 20 au 22 septembre 2006 / Christian Fondrat ; Institut de génétique et microbiologie (UMR 8621), CNRS Formation Entreprises

Auteur(s) : Fondrat, Christian

Autre(s) responsabilité(s) : Institut de génétique et microbiologie Orsay - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : [Paris] : [CNRS] [2006?]

Description matérielle : 1 vol. (43 p.) ; 30 cm

Note(s) : Document multigraphié

Sujet - Nom commun : Bioinformatique structurale