

Neurological mutations affecting myelination

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Neurological mutations affecting myelination : research tools in neurobiology, correlations to human neurological diseases : proceedings of the International Symposium on Neurological Mutations Affecting Myelination, research tools in neurobiology, correlations to human neurological diseases, held in Seillac (France), 13-17 April 1980 / sponsored by the Institut national de la santé et de la recherche médicale, the European Molecular Biology organization, and the European Society for neurochemistry ; editor, Nicole Baumann

Auteur(s) : International Symposium on Neurological Mutations Affecting Myelination: Research Tools in Neurobiology, Correlations to Human Neurological Diseases Seillac, France 1980

Autre(s) auteur(s) : Baumann, Nicole (1932-2017)
Institut national de la santé et de la recherche médicale France 1964-....
Organisation européenne de biologie moléculaire
European Society for Neurochemistry

Publication : Amsterdam New York : Elsevier/North-Holland Biomedical Press, 1980

Diffusion / Distribution : Amsterdam : Elsevier/North-Holland Biomedical Press

Description matérielle : 1 vol. (xvii-565 p.) : ill. ; 25 cm

Collection : INSERM symposium no. 14

ISBN : 0-444-80270-3

Appartient à la collection : INSERM symposium 0378-0546 no. 14

Classification décimale Dewey : 616.8 19

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. Index

Sujet - Nom commun : Maladies neurologiques
Démýélinisation
Myéline -- Maladies -- Génétique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès