

Actions chimiques et biologiques des radiations

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Actions chimiques et biologiques des radiations . Sixième série

Contient : Physical methods in radiation chemistry and in radiobiology

Mécanisme de l'action des rayonnements sur les composés organiques solides

Effects of ionizing radiations on molecules in cells

Effects of irradiation on synthesis and loss of DNA

Autre(s) auteur(s) : Boag, John Wilson (1911-2007)

Voevodsky, V. V.

Hutchinson, F.

Quastler, H.

Autre(s) responsabilité(s) : Haïssinsky, Moïse (1898-1976) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : Masson et Cie, 1963

Description matérielle : 1 vol. (196 p.) : ill. ; 25 cm

Collection : Actions chimiques et biologiques des radiations collection dirigée par M. Haïssinsky Sixième série

Appartient à la collection : Actions chimiques et biologiques des radiations 0567-8528 6

Classification décimale Dewey : 539

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.. Index

Sujet - Nom commun : Radiochimie

Radiobiologie