

Radionucléides & radioprotection

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Radionucléides & radioprotection : guide pratique : manuel pour la manipulation de substances radioactives dans les laboratoires de faible et moyenne activité / D. Delacroix, J.-P. Guerre, P. Leblanc ; avant-propos Daniel Delacroix ; illustrations Francis Guillois

Auteur(s) : Delacroix, Daniel (19..-....)

Autre(s) auteur(s) : Guerre, Jean-Paul
Leblanc, Paul (1941-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Guillois, Francis (Illustrateur)

Mention d'édition : 3e édition

Publication : Les Ulis : EDP Sciences

Fabrication / Impression : C 2022

Description matérielle : 1 volume (262 pages) : illustrations, graphiques ; 24 cm

ISBN : 978-27598-2636-0

EAN : 9782759826360

Autre variante du titre : [Radionucléides et radioprotection.]
[Guide pratique. radionucléides et radioprotection.]

Note sur les titres associés : La couverture porte en plus "212 fiches révisées" et "Ajour des nouvelles dispositions réglementaires"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 33-34

Sujet - Nom commun : Génie nucléaire -- Mesures de sécurité
Isotopes radioactifs
Radioprotection
Substances radioactives -- Règlements de sécurité

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Guides pratiques