

## **Généralités sur les rayonnements nucléaires**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : par M. Levy

Généralités sur les rayonnements nucléaires [Texte imprimé]

Auteur(s) : Lévy, Michel physicien

Editeur, producteur : Paris : Centre d'édition et de documentation de l'E.N.S.T.A., 1975  
(Paris; Impr. de l'E.N.S.T.A.)

Description matérielle : : 30 cm  
pag. multiple

Collection : École nationale supérieure de techniques avancées 348

ISBN : 2-7225-0348-4

Appartient à la collection : École nationale supérieure de techniques avancées (Paris. 1969) 0078-9526  
348

Autres classifications : NAB\_03-06

Note(s) : Bibliogr.

Résumé ou extrait : - Stabilité des noyaux atomiques et radioactivité - Interactions des particules chargées avec la matière - Interactions des photons GAMMA et des rayons X avec la matière - Interactions des neutrons avec la matière

Sujet(s) : Rayonnements

Rayonnements

Physique nucléaire

Physique nucléaire