

Activation de la matière par laser de puissance

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Activation de la matière par laser de puissance : prise en charge d'une urgence radiologique au CEA/CESTA / Olivier Duprat ; Directeur de mémoire Xavier Castagnet

Auteur(s) : Duprat, Olivier

Autre(s) auteur(s) : Castagnet, Xavier (1966-....)

Sorbonne université Paris 2018-....

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France

Description matérielle : 1 vol. (25 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 17

Note sur le contenu : En appendice, annexes, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Sorbonne Université 2024

Sujet - Collectivité : Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France.

Sujet - Nom commun : Gestion des situations d'urgence

Décontamination radioactive

Décontamination

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques