

Comparaison de l'efficacité de protocoles de décontamination par jet d'eau (douche) pour éliminer les agents chimiques présents à la surface corporelle

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Comparaison de l'efficacité de protocoles de décontamination par jet d'eau (douche) pour éliminer les agents chimiques présents à la surface corporelle / par le médecin pre 1ère classe Bui-Tho Jean-Marc,... / sous la direction du pharmacien chimiste Josse Denis,...

Auteur(s) : Bui-Tho, Jean-Marc

Autre(s) responsabilité(s) : Josse, Denis (1967-....) (Directeur de thèse)
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - Organisme de soutenance
École du Val-de-Grâce - 985
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2011

Description matérielle : 1 vol. (16 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. 16

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Risques sanitaires radionucléaires, biologiques et chimiques Paris 6 2011

Sujet - Nom commun : Bioterrorisme -- Thèses et écrits académiques
Agents chimiques (munitions) -- Thèses et écrits académiques
Salicylés -- Thèses et écrits académiques
Décontamination -- Thèses et écrits académiques