

Condition de validité des mesures de la radioactivité après décontamination dans un module mobile sous tente

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Condition de validité des mesures de la radioactivité après décontamination dans un module mobile sous tente / préparé par le Dr. Mechemache Mohamed Amine ; directeur du mémoire, médecin en chef Marion Lahutte

Auteur(s) : Amine, Mechemache Mohamed

Autre(s) responsabilité(s) : Lahutte Auboin, Marion (1972-....) (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 : 2012

Description matérielle : 1 vol. (34 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. 31

Note sur le contenu : En appendice, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master 2 Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques et chimiques Paris 6 2012

Sujet - Nom commun : Radioactivité -- Thèses et écrits académiques
Décontamination radioactive -- Thèses et écrits académiques