

Malette KDTB Gold

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Malette KDTB Gold : intérêt dans la détection biologique et mise en oeuvre au SDIS 35 / Claire Menard ; directeur de mémoire Noyale Limon Duparcmeur

Auteur(s) : Menard, Claire

Autre(s) auteur(s) : Limon Duparcmeur, Noyale (19...-....)
Sorbonne université Paris 2018-....
École du Val-de-Grâce
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France

Production : 2022

Description matérielle : 1 vol. (50 f.) : ill. en coul. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaire associé : École du Val-de-Grâce

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 37-38

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, chimiques et explosifs Sorbonne Université 2022

Sujet - Nom commun : Sapeurs-pompiers
Risques biologiques
Biosécurité

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques