

Champs électriques, champs magnétiques, ondes électromagnétiques

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Champs électriques, champs magnétiques, ondes électromagnétiques : guide à l'usage du médecin du travail et du préventeur / INRS, Institut national de recherche et de sécurité

Autre(s) responsabilité(s) : Institut national de recherche et de sécurité France - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Paris : INRS, 1995

Description matérielle : 1 vol. (134 p.) : couv. ill. en coul., ill. ; 24 cm

Collection : La ligne prévention ED 785

ISBN : 2-7389-0368-1

Appartient à la collection : La Ligne prévention Texte imprimé Paris Institut National de Recherche et de Sécurité 1993- ED 785

Autre variante du titre : [Champs magnétiques.]
[Ondes électromagnétiques.]

Classification décimale Dewey : 620.8

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitres

Sujet - Nom commun : Électromagnétisme -- Effets physiologiques
Champs magnétiques -- Effets physiologiques
Effets physiologiques -- Effets physiologiques