

La théorie moderne des phénomènes physiques

Type de contenu : Texte

Titre(s) : La théorie moderne des phénomènes physiques : Radioactivité, ions, électrons / par Augusto Righi ; Traduction libre sur la 2e édition italienne et notes additionnelles par Eugène Néculcéa ; Préface de G. Lippmann

Auteur(s) : Righi, Augusto

Autre(s) auteur(s) : Néculcéa, Eugène

Autre(s) responsabilité(s) : Lippmann, G. (Préfacier)

Adresse bibliographique : Paris : "L'éclairage électrique", 1906

Description matérielle : 1 vol. (125 p.) : avec fig. ; in-8 cavalier

Note sur l'exemplaire : Broché

Sujet(s) : Sciences et arts