

Paul Tunbridge

Pays :	Grande-Bretagne
Langue :	anglais
Note :	Ingénieur
ISNI :	ISNI 0000 0000 7973 8198

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (1)	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	1
Cette page dans l'atelier	1
<i>Sources et références</i>	1
Voir dans le catalogue général de la BnF	1
Sources de la notice	1

Ses activités

Auteur du texte

Auteur du texte (1)

→ [Lord Kelvin](#)

his influence on electrical measurements and units

Description matérielle : IX-107 p.

Description : Note : Notes bibliogr. en fin de chaque chap. Index

Édition : London : P. Peregrinus , cop. 1992

Auteur du texte : Paul Tunbridge

Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Cette page dans l'atelier

[Paul Tunbridge dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

Sources et références

Voir dans le catalogue général de la BnF

<http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb12482293n>

Sources de la notice

Lord Kelvin : his influence on electrical measurements and units / Paul Tunbridge, 1992

BLNA, 1994-08