

N  $\frac{26}{335}$

A

ENCYCLOPÉDIE SCIENTIFIQUE

DES

AIDE-MÉMOIRE

PUBLIÉE

SOUS LA DIRECTION DE M. LÉAUTÉ, MEMBRE DE L'INSTITUT

GUILLAUME — Unités et Étalons

1

A

*Ce volume est une publication de l'Encyclopédie scientifique des Aide-Mémoire ; F. Lafargue, ancien élève de l'École Polytechnique, Secrétaire général, 46, rue Jouffroy (boulevard Malesherbes), Paris.*

N<sup>o</sup> 26  
303

ENCYCLOPÉDIE SCIENTIFIQUE DES AIDE-MÉMOIRE

PUBLIÉE SOUS LA DIRECTION

DE M. LÉAUTÉ, MEMBRE DE L'INSTITUT.

UNITÉS ET ÉTALONS

PAR

CH.-ED. GUILLAUME

Docteur ès Sciences  
Adjoint au Bureau International  
des Poids et Mesures



PARIS

GAUTHIER-VILLARS ET FILS,  
IMPRIMEURS-ÉDITEURS

G. MASSON, ÉDITEUR,  
LIBRAIRE DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

Quai des Grands-Augustins, 55 | Boulevard Saint-Germain, 120

(Tous droits réservés)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
СССР  
ИМ. В. И. ЛЕНИНА

УДК 22.215-54

## NOTATIONS

---

Les notations employées dans cet ouvrage ont été adoptées, en partie, d'après les décisions du Congrès électro-technique de Francfort (1891) comme il suit :

Les unités et les préfixes sont en caractères romains.

Dans les équations de dimensions, les deux membres sont entre crochets (Maxwell); les crochets sont supprimés dans les tableaux.

Les caractères gothiques employés par Maxwell ont été remplacés par les caractères de ronde recommandés à Francfort.

Les unités des équations numériques sont toujours indiquées dans le texte ou par des abréviations.

Les unités métriques sont désignées, conformément aux décisions du Comité international des Poids et Mesures rendues égales dans plusieurs pays.

Ces abréviations sont données ci-après :