

Numéro : 725

Titre du périodique : Bulletin de l'Union des physiciens

Date de parution : 06/1990

Date de parution (texte libre) : juin 1990

Notes générales : • Sommaire : : - Editorial (J. WINTHER) - Comportement au feu des polymères (J. QUENTIN) - Histoire des sciences physiques : des révolutions oubliées (J.C. COMPAIN). - A propos de la méthode des moindres carrés (Y. CORTIAL) - Les isotopes au service de la qualité (M.L. MARTIN) - Étude de la montée en température du filament et de l'ampoule d'une lampe à incandescence (R. ALLARD) - Quantité de lumière entrant dans un appareil photographique (R. ALLARD) - Anniversaires scientifiques (P. FOURNIER, J. FOURNIER) - 37ème Journées nationales de Nantes (E. FOURMOND, J.L. BOULANGE) - Mise au point sur les bases de la thermodynamique (G. LAVERTU) - Fiches "Sciences physiques en classe de seconde" (MM. DUPONT, MESMIN, VERLHAC)

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Description matérielle : 21,5 cm

Numéro d'identification : 0004.00390.6

ISSN 0366-3876

84^e Année

N° 725

Publication mensuelle

JUIN 1990

Bulletin de l'Union des Physiciens

ADMINISTRATION et REDACTION
44, bd Saint-Michel — 75270 PARIS Cedex 06

