

Méthodes de mesures de distribution relative de puissance et de flux neutronique dans un réseau combustible de réacteur nucléaire

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Méthodes de mesures de distribution relative de puissance et de flux neutronique dans un réseau combustible de réacteur nucléaire : Mémoire de fin d'étude - Physique microscopique

Auteur(s) : Le Corre (EN 1986)

Autre(s) responsabilité(s) : Rouvière (EN 1986)

Editeur, producteur : Ecole navale : Ecole navale, 1988

Description matérielle : 80 p.

: Ill.

Note(s) : Annexes

Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : Ecole Navale