

Etude in situ des processus d'endommagement de d'altération radiolytique d'UO₂ par spectroscopie Raman

jeudi 4 octobre 2012 12:15 (25 minutes)

Auteur principal: Dr GUIMBRETIERE, G. (CEMHTI)

Orateur: Dr GUIMBRETIERE, G. (CEMHTI)

Classification de Session: Session A.1 Matériaux impliqués dans le cycle du combustible