



Institut de recherche sur les lois fondamentales de l'univers

Soutenances de thèse

Jeudi 25/09/2014, 14:00-18:00

Bat 774, amphithéâtre Claude Bloch, CEA Saclay, Orme des Merisiers

Charlotte AMOUROUX

CEA-Saclay IRFU, SPhN

**Mesure des rendements en masse et isotopiques des produits issus de la
fission d'actinides mineurs**

Mesure des rendements de fission de l'Am-242 auprès du spectromètre Lohengrin (réacteur ILL) & Amélioration et validation du code semi-empirique GEF

Contact : valerie.lapoux@cea.fr - +33 1 69 08 40 83