

THESE de DOCTORAT
de l'UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE – PARIS VI

Spécialité : **CHIMIE ANALYTIQUE**

Présentée par
François MOUSSET

Pour obtenir le grade de
DOCTEUR de l'Université PARIS VI

ELECTRO-VOLATILISATION DU RUTHENIUM EN
MILIEU NITRIQUE

Influences de la nature des formes chimiques du ruthénium
et de la composition des solutions modèles de dissolution

Soutenue le 16 décembre 2004 à l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris
devant le jury composé de :

M. MOISY Ph.	Rapporteur
M. SAVALL A.	Rapporteur
M. BEDIQUI F.	Directeur de thèse
M. CASSIR M.	Examineur
M. EMIN J.L.	Examineur
Mme EYSSERIC C.	Codirecteur de thèse
Mme HAHN F.	Invitée