



THÈSE

En vue de l'obtention du

DOCTORAT DE L'UNIVERSITÉ DE TOULOUSE

Délivré par *l'Université Toulouse III - Paul Sabatier*
Discipline ou spécialité : *Chimie-Biologie-Santé*

Présentée et soutenue par *Hany IBRAHIM*
Le *09/04/2008*

Titre : *Développement de méthodes analytiques: détermination de médicaments dans les fluides biologiques et études de stabilité de nouveaux composés antiplasmodiaux in vitro*

JURY

Pr. Renée GRILLOT, Université Grenoble Rapporteur
Pr. Alain NICOLAS, Université Nancy Rapporteur
Dr. Evelyne OLLIVIER, Université Marseille Examineur
Pr. Jean CROS, Université Toulouse 3 Président
Pr. François COUDERC, Université Toulouse 3 Directeur de Thèse
Pr. Françoise NEPVEU, Université Toulouse 3 Directrice de Thèse
Dr. Jean-Pierre NALLET, IDEALP'PHARMA Invité

Ecole doctorale : *Sciences de la Matière*
Unité de recherche : *Laboratoire de Pharmacochimie des Substances Naturelles et Pharmacophores Redox (LPSNPR), UMR 152*
Directeur(s) de Thèse : *François COUDERC et Françoise NEPVEU*