

**ÉTUDE STRUCTURALE ET DYNAMIQUE PAR
RÉSONANCE MAGNÉTIQUE NUCLÉAIRE, D'UNE
PROTÉINE DE TRANSFERT DE LIPIDES ISOLÉE
DANS LE TABAC**

Pedro Da Silva

► **To cite this version:**

Pedro Da Silva. ÉTUDE STRUCTURALE ET DYNAMIQUE PAR RÉSONANCE MAGNÉTIQUE NUCLÉAIRE, D'UNE PROTÉINE DE TRANSFERT DE LIPIDES ISOLÉE DANS LE TABAC. domain_other. Université d'Orléans, 2004. Français. <tel-00009320v3>

HAL Id: tel-00009320

<https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-00009320v3>

Submitted on 11 Aug 2005

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.