

Effect of structure on digestion of proteins

Effet de la structure sur la digestion des protéines

Thèse de doctorat de l'université Paris-Saclay

École doctorale n° 571
Sciences Chimiques : Molécules, Matériaux,
Instrumentation et Biosystèmes (2MIB)
Spécialité de doctorat : Physique
Graduate School : Chimie
Réfèrent : Faculté des sciences d'Orsay

Thèse préparée dans la unité de recherche **LLB (Université Paris-Saclay, CEA, CNRS)**, sous la direction de **Annie BRÛLET**, Ingénieure de Recherche CNRS, la co-direction de **François BOUE**, Directeur de Recherche CNRS, le co-encadrement de **Evelyne LUTTON**, Directrice de Recherche INRAE.

Thèse soutenue à Paris-Saclay, le 17 mai 2023, par

Maja NAPIERAJ

Composition du Jury

Membres du jury avec voix délibérative

Monique AXELOS Directrice de Recherche, Université de Nantes	Présidente
Laurence RAMOS Directrice de Recherche, Université de Montpellier	Rapporteur & Examinatrice
Denis RENARD Directeur de Recherche, Université de Nantes	Rapporteur & Examineur
Anja JANSSEN Associate professor, Wageningen University & Research	Examinatrice
Guillaume TRESSET Directeur de Recherche, Université Paris Saclay	Examineur

