



HAL
open science

Transcriptomic analysis of intestinal genes following acquisition of pea enation mosaic virus by the pea aphid *Acyrtosiphon pisum*

Catherine Reinbold, Sylvie Tanguy, Denis Tagu, Véronique Brault, . Société Entomologique de France, . Université Lyon 1, . Institut National Des Sciences Appliquées

► To cite this version:

Catherine Reinbold, Sylvie Tanguy, Denis Tagu, Véronique Brault, . Société Entomologique de France, et al.. Transcriptomic analysis of intestinal genes following acquisition of pea enation mosaic virus by the pea aphid *Acyrtosiphon pisum*. 16. Colloque de Biologie de l'Insecte, Oct 2010, France. 1 p. hal-02818371

HAL Id: hal-02818371

<https://hal.inrae.fr/hal-02818371>

Submitted on 6 Jun 2020

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.

