



▫ [SayFood - Saclay food engineering research](#)

You are here : [Home](#) **unit**

EVALUATION REPORTS | FR



SayFood - Saclay food engineering research unit

Type: Research unit evaluation report

Evaluation campaign: 2018-2019 (group E) - **Published on:** 06/05/2019

Institution(s) concerned: AgroParisTech - Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement , Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - INRAE

Disciplinary research field: Science and Technology (ST)

Scientific field(s): 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 4 - Chimie ; 10 - Sciences agronomiques et écologiques

ERC panel(s): PE8 Products and process engineering: product design, process design and control, construction methods, civil engineering, energy systems, material engineering ; PE4 Physical and Analytical Chemical sciences: analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Keywords: Génie des procédés et des bioprocédés ; physico-chimie des aliments ; physico-chimie des matériaux polymères ; analyse sensorielle ; chimie analytique ; microbiologie ; écosystèmes microbiens ; modélisation des systèmes complexes ; digestion



Rapport Hcéres - SayFood - Saclay food engineering research unit

(185.47 KB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/E2020-EV-0753465J-DER-PUR200017290-026867-RF.pdf)