

BIBLIOMER

Veille bibliographique et réglementaire à l'intention des professionnels de la filière produits de la mer

Bibliomer n° : 16 – Décembre 2001

Thème : 2 – Transformation Sous-thème : 2 – 2 Procédés de transformation

Notice n° : 2001-1592

Un modèle prédictif sur la perte d'humidité et de rendement de la crevette tigrée (*Penaeus monodon*) cuite traitée aux phosphates

A predictive model on moisture and yield loss in phosphate-treated, cooked tiger shrimp

Erdogdu F.*, Luzuriaga D.A., Baladan M.O., Chau K.V.

* Dr Ferruh Erdogdu, 1308 Bainer Hall, Biological and Agricultural Engineering Department, University of California, Davis, CA 95616, E-mail : ferruherdogdu@yahoo.com

Journal of Aquatic Food Product Technology, 10 (2) p. 31-45 - *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique