

## Bibliomer

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

Bibliomer n° : **S1 – Décembre 2008**

Thème : **2 – Transformation** Sous-thème : **2 – 6 Coproduits**

Thème n° spécial : **4 - Produits de la mer : de la source au produit mis en marché**

Sous-thème n° spécial : **4 - 1 Propephealth**

Notice n° : **2008-105S**

### **Recherche de peptides d'hydrolysats protéiques de poisson possédant une activité anti-cancéreuse *in vitro***

*Research of in vitro anticancer peptides from fish protein hydrolysates*

**Picot L.\*, Bordenave-Juchereau S., Zhao Q.Y., Murillo L., Fruitier-Arnaudin I., Sannier F., Thorkelsson G. and Piot J.M.**

\* Laboratoire de Biotechnologies et Chimie Bio-organique (LBCB), FRE 2766-CNRS, UFR Sciences Fondamentales et Sciences pour l'Ingénieur, Bâtiment Marie Curie, Université de la Rochelle, F-17042 La Rochelle, France ; Tél.: +33.5.46.45.82.20 ; Fax : +33.5.46.45.82.65 ; E-mail : lpicot@univ-lr.fr

***FEBS Journal*, 2005, 272 (supplement 1), p. 159 - Texte en Anglais**

***à commander à : l'éditeur ou à l'INIST***

### **● Référence bibliographique**