

Bibliomer

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

Bibliomer n° : **39 – Septembre 2007**

Thème : **3 – Qualité** Sous-thème : **3 – 6 Méthodes analytiques spécifiques produits de la mer**

Notice n° : **2007-4082**

Evaluation du test CEE à quatre boîtes de Petri et du prémi-test pour la recherche de résidus antibiotiques chez la truite (*Salmo trutta*)

*Evaluation of the EEC four-plate test and Premi test for screening antibiotic residues in trout (*Salmo trutta*)*

Kilinc B.*, Meyer C., and Hilge V.

* Ege University Fisheries Faculty, Fish processing technology department 35100 Bornova-Izmir, Turkey ; Fax : + 90.232.388.3685 ; E-mail : kilinc@mail.ege.edu.tr or bernakilinc@mynet.com

International Journal of Food Science and Technology, 2007, 42 p. 625-628 - *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique enrichie

La méthode du test des 4 boîtes de Pétri a été utilisée dans la Communauté européenne pour la détermination de résidus d'antibiotiques dans la truite ainsi que le test de Premi. Les données présentées montrent que ces 2 méthodes (4 boîtes de Pétri et Premi) sont très utiles pour la détermination de résidus d'antibiotiques dans la truite.