

## Bibliomer

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

Bibliomer n° : 44 – Décembre 2008

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

Notice n° : 2008-4617


### **Stratégies analytiques pour déterminer des résidus antibiotiques dans le poisson**

*Analytical strategies to determine antibiotic residues in fish*

**Samanidou V.F.\* and Evaggelopoulos E.N.**

\* Aristotle University of Thessaloniki, Department of Chemistry, Analytical Chemistry Laboratory, GR-54124 Thessaloniki, Greece ; E-mail : samanidu@chem.auth.gr

*Journal of Separation Science*, 2007, 30 (16), p. 2549-2569 - *Texte en Anglais*

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

### ● **Référence bibliographique enrichie**

Cette revue bibliographique fait un point très complet sur les nouvelles méthodes de dosage des résidus d'antibiotiques dans le poisson.

Une attention particulière est portée sur l'extraction et la purification de ces résidus, sur les conditions chromatographiques et sur la validation des méthodes, en accord avec la législation.