

BIBLIOMER

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

Bibliomer n° : 25 – Mars 2004

Thème : 3 – Qualité Sous-thème : 3 – 5 Méthodes analytiques spécifiques produits de la mer

Notice n° : 2004-2551

Le développement des anticorps monoclonaux pour l'identification du mérrou (*Epinephelus marginatus*) et du cernier (*Polyprion americanus*) par l'utilisation de la méthode indirecte Elisa

Development of a monoclonal antibody for Grouper (*Epinephelus marginatus*) and Wreck Fish (*Polyprion americanus*) authentication using an indirect Elisa

Asensio L., González I.*, Rodríguez M.A., Hernández P.E., García T., Martín R.

* Departamento de Nutricion y Bromatologia III, Higiene y Tecnologia de los Alimentos, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense, 28040 Madrid, Espana ; E-mail : gonzalzi@vet.ucm.es

Journal of Food Science, 2003, 68 (6), p. 1900-1903 - *Texte en Anglais*

● Référence bibliographique