

PATENTES DE INVENÇÃO

Pedidos - BBKA/1A

A publicação dos pedidos de patentes de invenção a seguir indicados é efectuada nos termos do disposto no artigo 66.º do Código da Propriedade Industrial; da data de publicação do presente aviso começa a contar-se o prazo de dois meses para a apresentação de reclamações de quem se julgar prejudicado pela eventual concessão dos mesmos, nos termos do artigo 17.º do mesmo Código.

(11) **104732** (12) **A1**

(22) 2009.09.01

(30) 2010.08.27 PT 1000066218H

(71) **PT CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR DO**

ALGARVE

UNIVERSIDADE DO ALGARVE, CAMPUS

DE GAMBELAS

PT 8005-139 FARO

PT UNIVERSIDADE DO ALGARVE

CAMPUS DE GAMBELAS

PT 8005-139 FARO

PT UNIVERSIDADE DE ÉVORA

LARGO DOS COLEGIAIS, Nº 2

PT 7000-803 ÉVORA

GB THE UNIVERSITY OF HULL

DEPARTMENT OF BIOLOGICAL

SCIENCES

HULL HU6 7RX

GB

(72) **ZÉLIA CRISTINA PEREIRA VELEZ**

PETER COLIN HUBBARD

JÖRG DETLEF HARDEGE

KEVIN JOHN WELHAM

EDUARDO NUNO PICOTO BARATA

ADELINO VICENTE MENDONÇA CANÁRIO

(51) **Int. Cl.**

A23K 1/16 (2006.01) A23K 1/18 (2006.01)

(54) **ADITIVOS ALIMENTARES PARA
AQUICULTURA E AQUARICULTURA E
RESPECTIVA UTILIZAÇÃO**

(57) A PRESENTE INVENÇÃO CONSISTE EM ADITIVOS ALIMENTARES PARA AQUICULTURA E AQUARICULTURA. ESTES ADITIVOS COMPREENDEM, NA SUA COMPOSIÇÃO UM AMINOÁCIDO, O METIL-L-TRIPTOFANO OU OS SEUS ISÓMEROS, COM O OBJECTIVO DE MELHORAR A APETÊNCIA DOS ALIMENTOS UTILIZADOS EM AQUICULTURA E AQUARICULTURA, TANTO EM PEIXES COMO EM OUTROS ORGANISMOS AQUÁTICOS QUANDO EM CULTURA. DESTA FORMA, O OBJECTO DA PRESENTE INVENÇÃO TEM APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA AGRO-ALIMENTAR.