



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 513/180518  
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA-1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

## PRODUTO

# MARCADORES DE ANIMAIS DE CULTIVO

## DESCRIPCIÓN

**Sistemas de marcación** específicamente indicados para **peixes, crustáceos e moluscos** de auga doce e/ou salgada. Microchips implantados de identificación electrónica, marcas alfanuméricas e elastómeros visibles e inxectadas no tecido brando do animal. **Permiten a trazabilidade e identificación precisa** de adultos, xuvenís e alevíns, en programas de selección de reprodutores, monitorización do crecemento, identificación de grupos e subgrupos, etc. Posibilitan a **identificación rápida e sinxela** de especies acuáticas sen necesidade de utilizar instrumentos sofisticados. Equipos de **inxección manual e pneumática** indicados para pequenos e grandes grupos de animais. Construídos en **materiais inertes e robustos**. Accesorios e repostos dispoñibles en todos os modelos de inxectores.

## CARACTERÍSTICAS

**Microchips electrónicos:** diferentes tamaños: (a) 11,5 mm x 2,1 mm; (b) 14 mm x 2,1 mm; (c) 18 mm x 3,9 mm. Códigos posibles: 70 trillóns únicos. Selados herméticamente en cristal biocompatible. Recubrimiento antimigratorio. Aplicadores: xiringa ou pistola. Lectores portátiles e fixos.

**Kit de marcas alfanuméricas:** inclúe 100 marcas alfanuméricas, un inxector manual, Lanterna de luz azul, lentes de filtro ambarino, pedra para afiar a agulla, vídeo e instrucións de manexo.

**Kit de marcación con elastómeros:** para pequeno número de animais. Contén un inxector manual e 4 cores de elastómeros. Utensilios para mesturar o implante e para inxectar. Lanterna de luz azul, lentes de filtro ambarino, estoxo de carga, vídeo e instrucións de manexo detalladas.

## OBSERVACIÓNS

Para obter asesoramento sobre o sistema de marcación (pneumático, multiinxección manual, etc.), accesorios (clasificadores, detectores, lectores, etc.) e modo de emprego, consulte coa nosa oficina comercial en [ventas@acuinuga.com](mailto:ventas@acuinuga.com).

