

ICS 65.150
B 56

SC

中华人民共和国水产行业标准

SC/T 4015—2002

柔鱼钓钩

Squid jigger

2002-11-05 发布

2002-12-20 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由农业部渔业局提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会渔具材料分技术委员会归口。

本标准起草单位：上海水产大学、浙江省舟山市定海太平洋渔具厂。

本标准主要起草人：陈新军、江月华、应光明、田思泉、黄洪亮。

柔鱼钓钩

1 范围

本标准规定了柔鱼钓钩的定义、产品分类、产品标记、技术要求、检验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于钓捕栖息在大洋且个体不大于 5 kg 的柔鱼类的柔鱼钓钩。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

GB 1220—1992 不锈钢棒

GB/T 4955—1997 金属覆盖层 覆盖层厚度测量 阳极溶解库仑法

QB/T 3821—1999 轻工产品镀层的结合强度测试方法

SC/T 7002.6—1992 船用电子设备环境试验条件和方法 盐雾(K₂)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

柔鱼钓钩 squid jigger

以锋利的、无倒刺的钩刺直接钓捕柔鱼类的拟饵复钩。

3.2

手钓钩 hand jigger

由不锈钢制成的钩刺与铜管灌铅钓钩体组成的柔鱼钓钩。

3.3

机钓钩 machine jigger

由不锈钢制成的钩刺与纺锤形塑料空心钓钩体组成的柔鱼钓钩。

4 产品分类

4.1 产品分类

4.1.1 根据柔鱼钓钩的结构特征、操作方式分为手钓钩和机钓钩两类。

4.1.2 手钓钩的型式可按钓钩体的几何形状不同进行划分。

4.1.3 机钓钩的型式可按钓钩体的材料不同进行划分。

4.2 产品结构

4.2.1 手钓钩的基本结构见图 1。机钓钩的基本结构见图 2。

4.2.2 针伞的基本结构见图 3。针尖的基本结构见图 4。

4.3 产品标记

产品标记由产品名称、技术特性和标准代号三部分组成。