

ICS 65.150
B 52



中华人民共和国国家标准

GB/T 25888—2010

月 鱧

Snakehead

2011-01-10 发布

2011-06-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会淡水养殖分技术委员会归口。

本标准起草单位：中国水产科学研究院长江水产研究所。

本标准主要起草人：方耀林、周瑞琼、孟彦、邹世平、张燕、许映芳。

月 鳢

1 范围

本标准确立了月鳢(*Channa asiatica* Linnaeus)的名称与分类、主要形态构造特征、生长与繁殖、遗传学特性、检测方法以及检验规则与结果判定。

本标准适用于月鳢的种质检测与鉴定。

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/T 18654.1 养殖鱼类种质检验 第1部分:检验规则
- GB/T 18654.2 养殖鱼类种质检验 第2部分:抽样方法
- GB/T 18654.3 养殖鱼类种质检验 第3部分:性状测定
- GB/T 18654.12 养殖鱼类种质检验 第12部分:染色体组型分析

3 名称与分类

3.1 学名

月鳢(*Channa asiatica* Linnaeus)。

3.2 分类地位

鲈形目(Perciformes)、攀鲈亚目(Anabantoidei)、鳢科(Channidae)、鳢属(*Channa*)。

4 主要形态构造特征

4.1 外部形态特征

4.1.1 外形

体呈圆筒形,后部侧扁。头略扁平,顶部被较大的鳞片,不规则。眼上侧位,位于头的前部。吻宽短,圆钝。口宽大。下颌突出,上、下颌均有细齿。鼻孔两对,前后分离,前鼻孔呈管状,向前伸过上唇;后鼻孔小,近眼前缘上方。侧线在臀鳍起点上方中断,折断处前后两端相隔1个~2个鳞片,后段贯穿于体侧中部。无腹鳍,胸鳍宽圆。背鳍、臀鳍基底长。尾鳍圆形。体绿褐或灰黑,腹部灰白色。体侧沿中线有7个~12个向后两侧作“<”斜向的斑纹。尾柄基部两侧各有一边缘为白色的深色近圆形斑块。背鳍与臀鳍上有白色斑点。

月鳢外形图见图1。

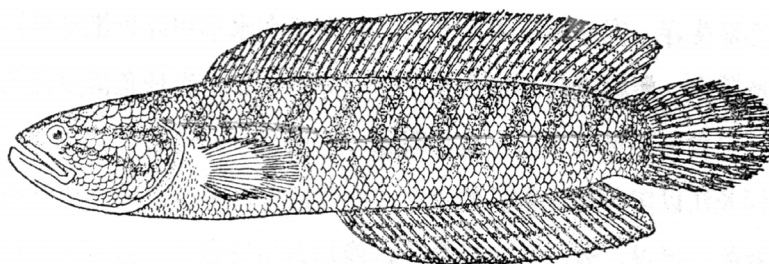


图1 月鳢外形图