



中华人民共和国国家标准

GB/T 27520—2011

暗 纹 东 方 鲔

Obscure puffer

2011-11-21 发布

2012-03-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国

国 家 标 准

暗 纹 东 方 鲔

GB/T 27520—2011

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址:www.gbl68.cn

服务热线:010-68522006

2012年1月第一版

*

书号:155066·1-44058

版权专有 侵权必究

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由农业部提出。

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(SAC/TC 156/SC 1)归口。

本标准起草单位:江苏中洋集团股份有限公司、上海海洋大学。

本标准主要起草人:钱晓明、李家乐、赵金良、秦桂祥、卢玉平、郭正龙。

暗 纹 东 方 鲔

1 范围

本标准给出了暗纹东方鲀(*Takifugu fasciatus*)的主要形态结构特征、生长与繁殖、生化遗传特性和检测方法。

本标准适用于暗纹东方鲀的种质检测与鉴定。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- 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

暗纹东方鲀 *Takifugu fasciatus* (McClland, 1844)。

3.2 分类地位

鲀形目(Tetraodontiformes),鲀科(Tetraodontidae),东方鲀属(*Takifugu*)。

4 主要形态结构特征

4.1 外形特征

4.1.1 形态

体呈亚圆筒形,前端钝圆,向后渐狭小,尾柄略为侧扁。胸鳍宽短,无腹鳍,背鳍后位,与臀鳍相对,同形,尾鳍后缘稍圆形。口小,端位。体棕褐色,体侧下方具淡黄色带,腹面白色。体色和条纹随体长不同而有变异。背部具不明显暗褐色横纹4条~6条,横纹之间具白色狭纹3条~5条。胸鳍后上方体侧处具1圆形黑色大斑,边缘白色。背鳍基部具1长圆形黑色大斑。胸鳍基底外侧和里侧常各具1黑斑。胸鳍、背鳍、臀鳍黄棕色,尾鳍后端灰褐色。头部及体背、腹面均被小刺,背刺区与腹刺区在眼后部相连。吻侧、鳃孔后部体侧及尾柄光滑无刺。暗纹东方鲀的外形见图1。