

ICS 65.150  
B 52



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 25884—2010

---

## 蛙类形态性状测定

Measurement of characters for batrachia

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  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

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：周瑞琼、邹世平、方耀林。

# 蛙类形态性状测定

## 1 范围

本标准确立了蛙类形态性状测定中的术语和定义、所需的测量器材、抽样、操作步骤和结果判定。  
本标准适用于蛙类形态构造的常规测定。

## 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 18654.2 养殖鱼类种质检验 第2部分:抽样方法

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

### 3.1

**体长 body length**

吻端至尾椎末端的距离(见图1中1)。

### 3.2

**头长 head length**

吻端至上、下颌关节后缘的距离(见图1中2)。

### 3.3

**头宽 head width**

头两侧颌关节间的最大距离(见图1中3)。

### 3.4

**吻长 snout length**

吻端至眼眶前缘的距离(见图1中4)。

### 3.5

**鼻间距 internasal space**

左右鼻孔内缘之间的距离(见图1中5)。

### 3.6

**眼间距 interorbital space**

左右上眼睑内侧缘之间的最窄距离(见图1中6)。

### 3.7

**上眼睑宽 upper eyelid width**

上眼睑的最大宽度(见图1中7)。

### 3.8

**眼径 eye diameter**

眼眶内缘的直径(见图1中8)。