

ICS 67.120.30  
B 52



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 16875—1997

---

兴 国 红 鲤

The red carp of Xingguo

1997-06-16 发布

1998-01-01 实施

---

国家技术监督局 发布

## 前 言

为了保护和保存经选育的兴国红鲤的优良性状,避免混杂和退化,经农业部推荐,国家计委 1991 年以技术改造更新项目下达了制定兴国红鲤国家标准计划。该项目由中国水产科学研究院长江水产研究所牵头,江西省水产技术推广站负责起草。

本标准的附录 A 是标准的附录。

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:江西省水产技术推广站、兴国县农业局。

本标准主要起草人:钱新娥、刘光赞。

# 中华人民共和国国家标准

## 兴国红鲤

GB/T 16875—1997

The red carp of Xingguo

### 1 范围

本标准规定了兴国红鲤(*Cyprinus carpio* var. *Xingguonensis*)主要生物学性状、生化指标、染色体和核型,以及检测方法,适用于兴国红鲤鉴定。

### 2 名称与分类

#### 2.1 学名

兴国红鲤(*Cyprinus carpio* var. *Xingguonensis*)。

#### 2.2 分类位置

属鲤形目(Cypriniformes),鲤科(Cyprinidae),鲤亚科(Cyprininae),鲤属(*Cyprinus*),鲤种(*Cyprinus carpio*)。

### 3 主要生物学性状

#### 3.1 外部特征

##### 3.1.1 形态性状

鱼体呈纺锤形。口端位,马蹄形。须二对,吻须一对较短,颌须一对较长。头、背及身体两侧呈鲜红或桔红色,腹部为金黄色或乳白色,全身鱼体无黑点或其他杂斑,见图1。

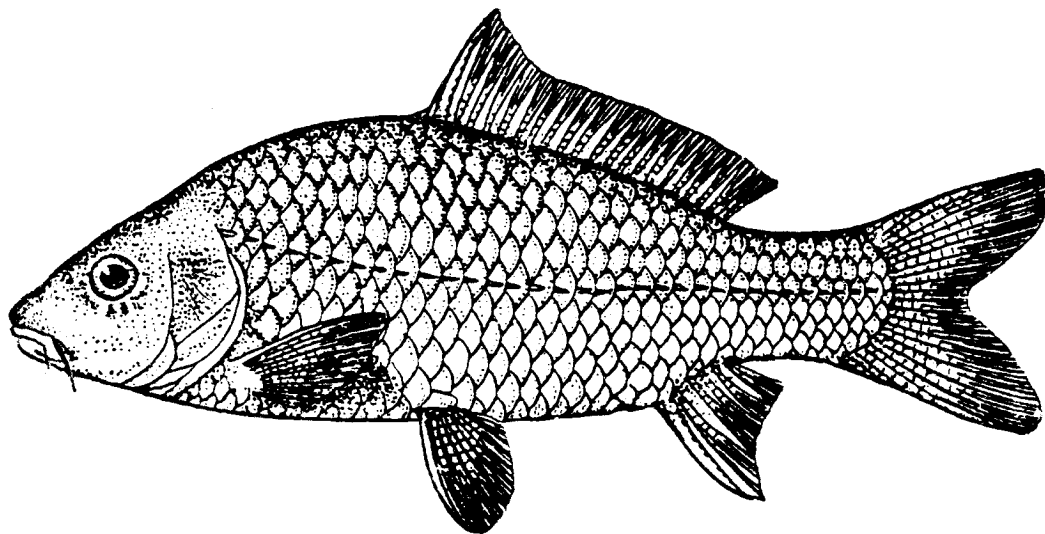


图1 兴国红鲤外形

##### 3.1.2 可数性状

3.1.2.1 鳍条数:背鳍条为Ⅲ,16~17。臀鳍条为Ⅲ,5。