



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 21326—2007

---

## 黑鲷 亲鱼和苗种

Black sea bream—  
Brood stock, fry and fingerling

2007-12-24 发布

2008-03-01 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

## 前 言

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海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黄海水产研究所、江苏省海洋水产研究所。

本标准主要起草人：于东祥、陈四清、张岩、许津、柳学周、雷霖霖。

# 黑鲷 亲鱼和苗种

## 1 范围

本标准规定了黑鲷(*Sparus macrocephalus* Basilewsky)亲鱼和苗种的规格、质量要求、检验方法、检验规则和运输要求。

本标准适用于黑鲷养殖中亲鱼和苗种的生产、销售和使用。

## 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 11607 渔业水质标准

## 3 亲鱼

### 3.1 亲鱼来源

- 3.1.1 从自然海区捕获的黑鲷亲鱼。
- 3.1.2 由自然海区捕获的黑鲷苗种或人工繁殖的苗种培育的黑鲷亲鱼。
- 3.1.3 禁止使用近亲繁殖的后代作为黑鲷亲鱼。

### 3.2 亲鱼年龄

人工繁殖用亲鱼应在3龄以上。

### 3.3 亲鱼质量要求

黑鲷亲鱼质量应符合表1的要求。

表1 黑鲷亲鱼质量要求

项 目	质 量 要 求
形态特征	鳞片完整,体色鲜明,体质健壮,体色正常,无外伤,无畸形
体长	雄性个体大于22 cm,雌性个体大于28 cm
体重	雄性个体大于200 g,雌性个体大于250 g
性腺发育情况	性腺发育良好,雌性亲鱼腹部膨大且柔软,雄性亲鱼轻压腹部能流出乳白色精液
健康状况	活力好,游动自如,无疾病

## 4 苗种

### 4.1 鱼苗的来源

- 4.1.1 野生的鱼苗。
- 4.1.2 人工繁殖的鱼苗。

### 4.2 鱼种规格

鱼种规格要求见表2。