



中华人民共和国国家标准

GB/T 16871—1997

梭鱼亲鱼和鱼种

Mullet standard for parent fish and fingerling

1997-06-16 发布

1998-01-01 实施

国家技术监督局 发布

前 言

本标准为首次制定。

本标准规定的梭鱼亲鱼和鱼种质量要求,主要依据多年来国内外科研成果、生产实践及实际检测数据。

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海水养殖分技术委员会归口。

本标准由山东省海水养殖研究所负责起草。

本标准主要起草人:庄虔增、孙光、于鸿仙。

本标准委托全国水产标准化技术委员会海水养殖分技术委员会负责解释。

中华人民共和国国家标准

GB/T 16871—1997

梭鱼亲鱼和鱼种

Mullet standard for parent fish and fingerling

1 范围

本标准规定了梭鱼(*Liza haimatocheila* T. et S.)亲鱼和鱼种质量要求、检验方法、检验规则和运输要求。

本标准适用于梭鱼亲鱼选择、人工繁殖、育苗、鱼种销售和增、养殖。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 11607—89 渔业水质标准

3 亲鱼质量要求

3.1 外观

3.1.1 雌雄亲鱼必须体质健壮,体型正常,反应灵敏,鳍条、鳞被完整。

3.1.2 用于催产的雌性亲鱼腹部膨大、柔软、富有弹性,腹部向上时有明显的腹中线,生殖孔开放。

3.2 可量指标

雄鱼体长 295 mm 以上,体重 350 g 以上;雌鱼体长 400 mm 以上,体重 625 g 以上。

3.3 性产物

用于催产的雌性亲鱼卵子之间粘连松弛,卵径 0.50~0.69 mm,半透明,卵子中间看不见核,卵子内有 8~10 个较大油球,油球径 0.12~0.20 mm;雄性亲鱼在轻挤腹部时,有乳白色精液流出,遇咸水即散。

3.4 检疫

无鱼虱(Caligus),无出血性腐败病和水霉病。

4 鱼种质量要求

4.1 外观

4.1.1 体型正常,鳍条、鳞被完整。

4.1.2 体表光滑,色泽正常,游动活泼。

4.2 可量指标

各种规格(全长)的鱼种重量应不低于表 1 数值。