

ICS 65.150

CCS B 52

**DB37**

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4205—2020

## 大口黑鲈池塘养殖技术规范

Technical specification for *Micropterus salmoides* culture in pond

地方标准信息服务平台

2020 - 11 - 10 发布

2020 - 12 - 10 实施

山东省市场监督管理局 发布

## 前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省农业农村厅提出并组织实施。

本文件由山东省农业标准化技术委员会渔业标准化分技术委员会归口（鲁TC 17/SC03）。

本文件起草单位：山东省淡水渔业研究院。

本文件主要起草人：张龙岗、孟庆磊、朱树人、安丽、杨玲、刘羽清、王锡荣、张志山、董学飒、王超、成慧中、朱永安、付佩胜。

地方标准信息服务平台

# 大口黑鲈池塘养殖技术规范

## 1 范围

本文件规定了大口黑鲈池塘养殖的环境条件、鱼种放养、投饲管理、水质管理、日常管理、病害防治、越冬管理、捕捞等技术要求。

本文件适用于山东省内大口黑鲈的池塘养殖。

## 2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中：注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 11607 渔业水质标准
- NY 5051 无公害食品 淡水养殖用水水质
- NY 5071 无公害食品 渔用药物使用准则
- NY 5072 无公害食品 渔用配合饲料安全限量
- SC/T 1098 大口黑鲈 亲鱼、鱼苗和鱼种

## 3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

## 4 环境条件

### 4.1 水源与水质

水源充足，周围无污染源，水源水质应符合GB 11607的要求。养殖池塘用水应符合NY 5051的规定。

### 4.2 池塘

池塘面积以1 334 m<sup>2</sup>~6 667 m<sup>2</sup>为宜，水深在1.5 m~2.0 m之间。池底平坦，淤泥厚度宜小于15 cm。池壁坚固不渗水，坡比为1:1.5，塘埂宽度宜在1.5 m以上。池塘注排水方便，每1 000 m<sup>2</sup>池塘配备3 kw增氧机一台。

## 5 鱼种放养

### 5.1 放养前准备

鱼种放养前一个月，排干池水，挖出过多淤泥，充分曝晒池底。然后注水6 cm~8 cm，每667 m<sup>2</sup>用生石灰75 kg~100 kg，化浆后全池泼洒。池塘清整消毒后2 d~3 d，加水0.8 m~1.2 m，并使用有机肥培养