

江 苏 省 地 方 标 准

DB32/T 3511-2019

克氏原螯虾苗种捕捞与运输技术规程

Technical regulations for catching and transportation of juveniles of **Procambarus clarkii**

2019-01-12 发布 2019-01-30 实施

前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由江苏省海洋与渔业局提出并归口。
- 本标准起草单位:江苏省淡水水产研究所。
- 本标准主要起草人:陈友明、唐建清、李佳佳、严维辉、黄鸿兵。

克氏原螯虾苗种捕捞与运输技术规程

1 范围

本标准规定了克氏原螯虾(Procambarus clarkii)苗种捕捞、暂养、包装、运输等环节技术要求。 本标准适用于养殖条件下的克氏原螯虾的苗种捕捞与运输。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是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

GB/T 26544-2011 水产品航空运输包装通用要求

NY/T 5361-2016 无公害农产品 淡水养殖产地环境条件

DB32/T 1724-2011 克氏原螯虾池塘养殖技术操作规程

3 虾苗种的要求

规格每千克(120尾~200尾),附肢齐全、无病无伤、体表无附着物、活动能力强。

4 苗种捕捞

4.1 捕前准备

在苗种捕捞当天,饲料投喂量减半,宜在池塘中营造流水环境。新添加的微流水按 GB 11607 和 NY/T 5361—2016 中有关水质的要求执行。

4.2 捕捞工具

捕捞工具较多,宜选用地笼网和手抄网。

地笼网:用聚乙烯网片与钢筋做成的长度为 $10 \text{ m} \sim 20 \text{ m}$ 的正方形软式网笼,笼口规格 $30 \text{ cm} \times 30 \text{ cm}$,网目大小 $15 \text{ mm} \sim 20 \text{ mm}$,地笼的两侧均设有间隔式的诱虾洞,诱虾洞为喇叭状的倒须网口,地笼网的两端为圆锥形集虾网袋。

手抄网:由抄柄、框架、网兜三部分组成。抄柄宜用木杆或塑料管,直径3 cm 左右,长1 m~2 m;框架为圆形,直径50 cm~70 cm,用直径6 mm 钢筋制成;网兜用直径0.3 mm 的锦纶单丝编结而成。

4.3 捕捞方法

4.3.1 地笼网捕捞

捕捞时,将地笼网拉开放置于苗种养殖池内,空笼或在地笼网中加入一些鱼块、豆饼等引诱物均可。 地笼网宜贴近池塘底部且放置平直,笼梢宜高出水面 10 cm~15 cm。当天下午放笼,第二天清晨从笼