

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 5054—2002
代替 NY/T 5054—2001

无公害食品 尼罗罗非鱼养殖技术规范

2002-07-25 发布

2002-09-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准对 NY/T 5054—2001《无公害食品 尼罗罗非鱼养殖技术规范》进行修订。修订时,在内容上保留了原标准中科学、合理和行之有效的内容,对部分常见病的防治方法进行了修改和补充。

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归口。

本标准起草单位:中国水产科学研究院长江水产研究所、农业部淡水鱼类种质监督检验测试中心。

本标准主要起草人:何力、周瑞琼、吴福煌、徐忠法、白遗胜。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:NY/T 5054—2001。

无公害食品

尼罗罗非鱼养殖技术规范

1 范围

本标准规定了尼罗罗非鱼养殖的环境条件、亲鱼和苗种质量要求、繁殖与饲养技术、越冬保种技术、饲料使用和病害防治技术。

本标准适用于无公害尼罗罗非鱼的养殖。

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
- NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则
- 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 1006 淡水网箱养鱼 通用技术要求
- SC/T 1008 池塘常规培育鱼苗鱼种技术规范
- SC/T 1025 尼罗罗非鱼配合饲料营养标准
- SC 1027 尼罗罗非鱼
- SC/T 1044.3 尼罗罗非鱼养殖技术规范 鱼苗、鱼种

3 环境条件

3.1 场地的选择

3.1.1 水源充足，排灌方便；水源没有对渔业水质构成威胁的污染源。

3.1.2 池塘通风向阳；网箱设置在背风向阳，水体微流，水深 4 m 以上的水体中。

3.2 水质

3.2.1 水源水质应符合 GB 11607 的规定。

3.2.2 养殖池塘水质应符合 NY 5051 的规定。

3.2.3 池水透明度 30 cm 左右。

3.3 鱼池要求

鱼池要求见表 1。