

ICS 65.020.20
B 22

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 5117—2002

无公害食品 水稻生产技术规程

2002-07-25 发布

2002-09-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

本标准的附录 A、附录 B、附录 C 和附录 D 为规范性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准起草单位：中国水稻研究所、农业部稻米及制品质量监督检验测试中心、湖南省农科院、浙江省杭州市农业局、吉林省延边绿色食品加工有限公司。

本标准主要起草人：廖西元、章秀福、王丹英、邵国胜、杨光立、许立、郭望模、严建立、何庆富、车钟范。

无公害食品 水稻生产技术规程

1 范围

本标准规定了无公害食品中水稻生产的有关定义、生产技术以及收获、运输、贮藏、副产品处理的要求。

本标准适用于无公害水稻的生产。

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 4285 农药安全使用标准

GB 4404.1 粮食种子 禾谷类

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

GB/T 15790 稻瘟病测报调查规范

GB/T 15791 稻纹枯病测报调查规范

GB/T 15792 水稻二化螟测报调查规范

GB/T 15793 稻纵卷叶螟测报调查规范

GB/T 15794 稻飞虱测报调查规范

NY/T 59 水稻二化螟防治标准

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

NY 5116—2002 无公害食品 水稻产地环境条件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1 安全间隔期

最后一次施药、施肥到作物收获时允许的间隔天数。

3.2 安全排水期

稻田施肥及施用农药后不宜排水的间隔天数。

4 一般要求

4.1 产地环境

应符合 NY 5116—2002 的规定。

4.2 品种选择

选用通过国家或地方审定并在当地示范成功的优质、高产水稻品种。种子质量应符合 GB 4404.1 的规定。