

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 5002—2001

无公害食品 韭菜生产技术规程

2001-09-03 发布

2001-10-01 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 为规范性附录，附录 C、附录 D 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准起草单位：全国农业技术推广服务中心、河北省植保总站、浙江省植物保护总站。

本标准主要起草人：李永平、李秀芹、虞轶俊、王凤乐、李建伟、阎慷、杜森、张真和。

无公害食品 韭菜生产技术规程

1 范围

本标准规定了无公害蔬菜韭菜的生产基地建设、栽培技术、肥水管理技术、有害生物防治技术以及采收要求。

本标准适用于全国无公害蔬菜韭菜的生产。

2 引用标准

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部分，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 4286 农药安全使用标准

GB 8079 蔬菜种子

GB/T 8321(所有部分) 农药合理使用准则

NY 5010 无公害食品 蔬菜产地环境条件

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

最后一次施药至作物收获时允许的间隔天数。

3.2

棚室

由采光和保温维护结构组成，以塑料薄膜为透明覆盖材料，东西向延长，在寒冷季节主要依靠获取和蓄积太阳辐射能进行蔬菜生产的单栋温室和采用塑料薄膜覆盖的拱圆形棚，其骨架常用竹、木、钢材或复合材料建造而成。

3.3

春播苗

清明前播种的韭菜苗。

3.4

夏播苗

立夏前播种的韭菜苗。

3.5

秋播苗

立秋后播种的韭菜苗。

3.6

青韭

在见光条件下生产的外观为绿色的韭菜。