

ICS 67.080.20

B 31

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5093—2002

无公害食品 萝卜

2002-07-25发布

2002-09-01实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准起草单位：农业部蔬菜品质监督检验测试中心（重庆）、农业部蔬菜品质监督检验测试中心（北京）。

本标准主要起草人：钟世良、柴勇、江学维、杨俊英、龚久平、刘肃。

无公害食品 萝卜

1 范围

本标准规定了无公害食品萝卜的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于无公害食品萝卜。

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/T 5009.12 食品中铅的测定方法

GB/T 5009.15 食品中镉的测定方法

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜的取样方法

GB/T 8868 蔬菜塑料周转箱

GB 14878 食品中百菌清残留量的测定方法

GB/T 14929.4 食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量测定方法

GB/T 14973 食品中粉锈宁的测定方法

GB/T 15401 水果、蔬菜及其制品 亚硝酸盐和硝酸盐含量的测定

GB/T 17331 食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定

3 要求

3.1 感官

同一品种或相似品种，大小基本整齐一致，无黄叶，无明显缺陷(缺陷包括机械伤、抽薹、腐烂、病虫害等)。

3.2 卫生

无公害食品萝卜卫生指标应符合表1的要求。

表 1 无公害食品萝卜卫生要求

| 序号 | 项 目 | 指标/(mg/kg) |
|----|-----------------------------|------------|
| 1 | 敌敌畏(dichlorvos) | ≤0.2 |
| 2 | 毒死蜱(chlorpyrifos) | ≤1 |
| 3 | 乐果(dimethoate) | ≤1 |
| 4 | 氯氰菊酯(cypermethrin) | ≤2 |
| 5 | 氰戊菊酯(fenvalerate) | ≤0.5 |
| 6 | 百菌清(chlorothalonil) | ≤1 |
| 7 | 氯氟氰菊酯(cyhalothrin) | ≤0.2 |
| 8 | 三唑酮(triadimefon) | ≤0.2 |
| 9 | 铅(以 Pb 计) | ≤0.2 |
| 10 | 镉(以 Cd 计) | ≤0.05 |
| 11 | 亚硝酸盐(以 NaNO ₂ 计) | ≤4 |

注：根据《中华人民共和国农药管理条例》，剧毒和高毒农药不得在蔬菜生产中使用。