

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5076—2002

无公害食品 苦瓜

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（北京）、中国农业科学院蔬菜花卉研究所。

本标准主要起草人：刘富中、刘肃、连勇、匡成兵、宋燕、陈钰辉。

无公害食品 苦瓜

1 范围

本标准规定了无公害食品苦瓜的要求、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苦瓜。

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 5009.20 食品中有机磷农药残留量的测定方法
- GB/T 5009.38 蔬菜、水果卫生标准的分析方法
- 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 14877 食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定方法
- GB 14878 食品中百菌清残留量的测定方法
- GB/T 14929.4 食品中氯氟菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量测定方法

3 要求

3.1 感官

同一品种或相似品种,成熟度基本一致,长短和粗细基本均匀,无明显缺陷(缺陷包括机械伤、腐烂、异味和病虫害)。

3.2 卫生

卫生要求应符合表1的规定。

表 1 无公害食品苦瓜的卫生要求

序号	项目	指标/(mg/kg)
1	乐果(dimethoate)	≤1
2	敌敌畏(dichlorvos)	≤0.2
3	乙酰甲胺磷(acephate)	≤0.2
4	氯氟菊酯(cyhalothrin)	≤0.5
5	氰戊菊酯(fenvalerate)	≤0.2
6	抗蚜威(pirimicarb)	≤1
7	多菌灵(carbendazim)	≤0.5
8	百菌清(chlorothalonil)	≤1