

ICS 67.080.20

B 31

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5084—2002

无公害食品 胡萝卜

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：农业部食品质量监督检验测试中心（成都）、农业部蔬菜品质监督检验测试中心（北京）、四川省农业厅科教处。

本标准主要起草人：雷绍荣、欧阳华学、杨定清、胡述楫、刘肃、杨素芝。

无公害食品 胡萝卜

1 范围

本标准规定了无公害食品胡萝卜的要求、试验方法、检测规则、标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于无公害食品胡萝卜。

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 5009.17 食品中总汞的测定方法
- 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 14878 食品中百菌清残留量的测定方法
- 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 17332 食品中有机氯和拟除虫菊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,大小一致、成熟适度、根形正常、清洁、无明显缺陷(缺陷包括异味、腐烂、病虫害、机械伤)。

3.2 卫生

卫生要求应符合表1的规定。

表1 无公害食品胡萝卜卫生要求

序号	项 目	指标/(mg/kg)
1	乐果(dimethoate)	≤1
2	敌百虫(trichlorfon)	≤0.1
3	多菌灵(carbendazim)	≤0.5
4	百菌清(chlorothalonil)	≤1
5	氰戊菊酯(fenvalerate)	≤0.05
6	铅(以Pb计)	≤0.2
7	汞(以Hg计)	≤0.01
8	镉(以Cd计)	≤0.05
9	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。