

ICS 67.080.10  
B 31

NY

# 中华人民共和国农业行业标准

NY 5100—2002

## 无公害食品 梨

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：农业部果品及苗木质量监督检验测试中心、中国农业科学院果树研究所、农业部果品及苗木质量监督检验测试中心(郑州)。

本标准主要起草人：聂继云、李建国、李静、杨振锋、张红军、段小娜、曹玉芬、方金豹、俞宏。

# 无公害食品 梨

## 1 范围

本标准规定了无公害食品梨的要求、检验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。  
本标准适用于无公害食品梨。

## 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 5009.11 食品中总砷的测定方法
- 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 14875 食品中辛硫磷农药残留量的测定方法
- 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
- 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
- NY/T 423 绿色食品 鲜梨
- SB/T 10060 梨冷藏技术

## 3 要求

### 3.1 感官要求

按 NY/T 423 执行。

### 3.2 卫生要求

应符合表 1 的规定。

表 1 无公害食品梨的卫生指标

序 号	项 目	指 标/(mg/kg)
1	多菌灵(carbendazim)	≤0.5
2	毒死蜱(chlorpyrifos)	≤1
3	辛硫磷(phoxim)	≤0.05
4	氯氟氰菊酯(cyhalothrin)	≤0.2
5	溴氰菊酯(deltamethrin)	≤0.1