

ICS 67.080.20
X 79

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5187—2002

无公害食品 罐装金针菇

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（杨凌）、西北农林科技大学、农业部食品质量监督检验测试中心（成都）。

本标准主要起草人：程智慧、孟焕文、彭玉魁、李省印、胡谟彪、梁宝奎、安继儒。

无公害食品 罐装金针菇

1 范围

本标准规定了无公害食品罐装金针菇的要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以鲜金针菇为原料,经加工制成的无公害食品罐装金针菇,包括玻璃瓶罐、金属罐、软包装等。

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 1987 食品添加剂 柠檬酸
- GB 2760 食品添加剂使用卫生标准
- GB 4789.26 食品卫生微生物学检验 罐头食品商业无菌的检验
- 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 5009.13 食品中铜的测定方法
- GB/T 5009.16 食品中锡的测定方法
- 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测定方法
- GB/T 5009.29 食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法
- GB/T 5009.33 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定方法
- GB 5009.34 食品中亚硫酸盐的测定方法
- GB 5009.38 蔬菜、水果卫生标准的分析方法
- GB 5461 食用盐
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB/T 10786 罐头食品的 pH 值测定
- GB/T 12457 食品中氯化钠的测定方法
- GB/T 14878 食品中百菌清残留量的测定方法
- QB 1007 罐头食品净重和固形物含量的测定
- QB/T 3600 罐头食品包装、标志、运输和贮存

3 要求

3.1 原辅材料

3.1.1 金针菇

应新鲜良好、菌体完整、呈乳白或黄色,菌盖直径约 1.5 cm、菌柄长 13 cm~15 cm、开伞菇不超过 60%,无菌根、无腐烂变质、无病虫害。

3.1.2 食用盐

应符合 GB 5461 的要求。

3.1.3 柠檬酸