

x 10

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 437—2000

绿色食品 酱腌菜

Green food—Soybean paste and salted vegetable

2000-12-22 发布

2001-04-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前　　言

为判定A级绿色食品酱腌菜的质量和安全性,特制定本标准。

本标准由中国绿色食品发展中心提出并归口。

本标准起草单位:农业部食品监督检验测试中心(上海)。

本标准主要起草人:刘霄玲、赵文良、韩奕奕。

中华人民共和国农业行业标准

绿色食品 酱腌菜

NY/T 437—2000

Green food—Soybean paste and salted vegetable

1 范围

本标准规定了绿色食品酱腌菜的定义、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存。
本标准适用于 A 级绿色食品酱腌菜的生产和流通。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 4789. 3—1994 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789. 4—1994 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789. 5—1994 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 4789. 10—1994 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB 4789. 11—1994 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- GB 4789. 26—1994 食品卫生微生物学检验 罐头食品商业无菌的检验
- GB/T 5009. 7—1985 食品中还原糖的测定方法
- GB/T 5009. 11—1996 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009. 12—1992 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009. 15—1996 食品中镉的测定方法
- GB/T 5009. 17—1996 食品中总汞的测定方法
- GB/T 5009. 18—1996 食品中氟的测定方法
- GB/T 5009. 19—1996 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009. 20—1996 食品中有机磷农药残留量的测定方法
- GB/T 5009. 22—1996 食品中黄曲霉毒素 B₁ 的测定方法
- GB/T 5009. 28—1996 食品中糖精钠的测定方法
- GB/T 5009. 29—1996 食品中山梨酸、苯甲酸的测定方法
- GB/T 5009. 33—1996 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定方法
- GB/T 5009. 54—1996 酱腌菜卫生标准的分析方法
- GB 7718—1994 食品标签通用标准
- NY/T 391—2000 绿色食品 产地环境技术条件

3 定义

本标准采用下列定义。

3.1 绿色食品 green food

见 NY/T 391—2000 中 3.1。