

ICS 67.120.20  
X 18

NY

# 中华人民共和国农业行业标准

NY 5143—2002

## 无公害食品 皮蛋

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(武汉)、农业部肉及肉制品质量监督检验测试中心。

本标准主要起草人:胡定金、李书谦、卢普滨、罗林广、余绍金、袁友明、程运斌、蒙缔亚。

## 无公害食品 皮蛋

### 1 范围

本标准规定了无公害食品皮蛋的适用范围、定义、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以鲜鸭蛋或其他禽蛋为原料,经由纯碱和生石灰或烧碱及食盐、茶叶等辅料配成的料液或料泥加工而成的无公害皮蛋。

### 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构成为本标准的条款。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 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789.4 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- 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 5009.14 食品中锌的测定方法
- 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 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB/T 14931.1 畜禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留测定方法(高效液相色谱法)
- GB/T 14962 食品中铬的测定方法

### 3 术语

下列术语和定义适用于本标准。

#### 3.1

##### **松花 piny flower**

在皮蛋的蛋白凝胶体中或蛋白与蛋黄之间形成的类似松枝状的白色晶体簇。

#### 3.2

##### **溏心 watery center**

蛋黄中心尚未凝固的软粘部分。中心未凝固部分的直径在 10 mm~20 mm 的为一般溏心, 直径大于 20 mm 的为大溏心, 直径小于 10 mm 的为小溏心。

#### 3.3

##### **硬心 hard center**