

ICS 67.120.20
X 18

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5144—2002

无公害食品 咸鸭蛋

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：浙江省农业科学院畜牧兽医研究所、农业部农产品质检中心（杭州）、温岭市畜牧兽医站、温岭市质量技术监督局、浙江省农业厅畜牧管理局。

本标准主要起草人：卢立志、陶争荣、戴夏友、王小骊、金良、任娇云、沈军达。

无公害食品 咸鸭蛋

1 范围

本标准规定了无公害咸鸭蛋的术语、技术要求、检验方法、检验规则以及标志、标签、包装、运输、贮存、保质期要求。

本标准适用于以鲜鸭蛋为原料经由食盐等辅料配成的料液或料泥加工而成的咸鸭蛋。

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 4789.5 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB4789.10 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB4789.11 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验
- 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 5009.15 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

下列术语与定义适用于本标准。

3.1

咸鸭蛋 salted duck egg

以鲜鸭蛋经食盐为主要辅料腌制的鸭蛋制品。

3.2

破损蛋 broken egg

蛋壳有不同程度破损的蛋。

3.2.1

裂纹蛋 flaw egg

蛋壳有明显或不明显的裂纹。

3.2.2