

ICS 67.060
X 11

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5189—2002

无公害食品 豆腐

2002-07-25 发布

2002-09-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国农业

行业标准

无公害食品 豆腐

NY 5189—2002

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

电话：68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 10 千字
2002 年 8 月第一版 2002 年 8 月第一次印刷
印数 1—3 000

*

书号：155066·2-14672

网址 www.bzebs.com

版权专有 侵权必究

举报电话：(010)68533533

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：农业部大豆及大豆制品质量监督检验测试中心、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：王满生、胡述楫、周淑芹、韩国、卢宝华、杜欣谊、丁勇。

无公害食品 豆腐

1 范围

本标准规定了无公害食品豆腐的要求、试验方法、检验规则、标签、包装、运输、贮存。

本标准适用于以大豆、豆饼、豆粕为原料生产加工的无公害食品豆腐。本标准不适用于以转基因大豆、豆饼、豆粕为原料生产加工的豆腐。

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 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

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

GB 4789.10 食品卫生微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验

GB 4789.11 食品卫生微生物学检验 溶血性链球菌检验

GB/T 5009.3 食品中水分的测定方法

GB/T 5009.5 食品中蛋白质的测定方法

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 5009.22 食品中黄曲霉毒素 B₁ 的测定方法

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 7718 食品标签通用标准

GB/T 14962 食品中铬的测定方法

定量包装商品计量监督规定(1995年12月8日国家技术监督局令第43号发布)

3 要求

3.1 加工用水要求

加工用水应符合 GB 5749 规定。

3.2 感官要求

无公害食品豆腐的感官要求应符合表 1 的规定。