



# 中华人民共和国国家标准

GB 18406.4—2001

---

## 农产品安全质量 无公害水产品安全要求

Safety qualification for agricultural product—  
Safety requirements for non-environmental  
pollution aquatic products

2001-08-06 发布

2001-10-01 实施

---

中华人民共和国 发布  
国家质量监督检验检疫总局

## 前 言

为规范我国无公害水产品的生产与销售,保证无公害水产品的食用安全,保障广大消费者的身体健康,特制定 GB 18406 的本部分。

GB 18406—2001《农产品安全质量》分为以下四个部分:

- GB 18406.1—2001 农产品安全质量 无公害蔬菜安全要求;
- GB 18406.2—2001 农产品安全质量 无公害水果安全要求;
- GB 18406.3—2001 农产品安全质量 无公害畜禽肉安全要求;
- GB 18406.4—2001 农产品安全质量 无公害水产品安全要求。

本部分由中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局提出。

本部分起草单位:山东省青岛市质量技术监督局、上海市质量技术监督局、福建省质量技术监督局、广西壮族自治区质量技术监督局。

本部分主要起草人:潘青、张列奇、高清火、黄震、王斌。

# 农产品安全质量

## 无公害水产品安全要求

### 1 范围

GB 18406 的本部分规定了无公害水产品的定义、要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本部分适用于无公害水产品。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB 18406 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分，然而，鼓励根据本部分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部分。

- GB 4789.20—1994 食品卫生微生物学检验 水产食品检验
- GB 4789.30—1994 食品卫生微生物学检验 单核细胞增生李斯特氏菌检验
- GB 4810—1994 食品中砷限量卫生标准
- 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 5009.15 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 5009.18 食品中氟的测定方法
- GB/T 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009.44—1996 肉与肉制品卫生标准的分析方法
- GB/T 5009.45—1996 水产品卫生标准的分析方法
- GB/T 9675 海产食品中多氯联苯的测定方法
- GB/T 14931.1—1994 畜禽肉中土霉素、四环素、金霉素残留量测定方法(高效液相色谱法)
- GB/T 14931.2 畜禽肉中己烯雌酚的测定方法
- GB/T 14962 食品中铬的测定方法
- SN/T 0294 出口贝类腹泻性贝类毒素检验方法(DSP)
- SN/T 0352 出口贝类麻痹性贝类毒素检验方法
- SC/T 3303—1997 冻烤鳗

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于 GB 18406 的本部分。

#### 3.1

##### 水产品

供食用的鱼类、甲壳类、贝类(包括头足类)、爬行类、两栖类等鲜活、冷冻品。