

分类号	案卷号	件号
G4A1		230

ICS 67.050

B 50

备案号: 52361-2017

广 东 省 地 方 方 标 准

DB44/T 1744—2015

即食海蜇检测规范

Code for inspection of ready-to-eat jellyfish

2015-12-16 发布

2016-04-16 实施

广东省质量技术监督局 发布

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由广东省海洋与渔业局提出。

本标准由广东省水产标准化技术委员会(GD/TC37)归口。

本标准起草单位：中国水产科学研究院南海水产研究所、广东轻工职业技术学院。

本标准主要起草人：岑剑伟、杨贤庆、姚勇芳、黄卉、郝淑贤、杨少玲、陈胜军。

地方标准信息服务平台

即食海蜇检测规范

1 范围

本标准规定了即食海蜇产品的抽样、检验条件、样品制备及保存、感官检验、理化指标检验、微生物指标检验、包装与标志检验及检验规则。

本标准适用于即食海蜇制品的检验。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 4789.2 食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB 4789.3 食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB 4789.4 食品安全国家标准 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB 4789.7 食品安全国家标准 食品微生物学检验 副溶血性弧菌检验
- GB/T 4789.20 食品卫生微生物学检验 水产食品检验
- GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定
- GB/T 5009.11 食品中总砷及无机砷的测定
- GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定
- GB/T 5009.15 食品安全国家标准 食品中镉的测定
- GB/T 5009.17 食品中总汞及有机汞的测定
- GB/T 5009.29 食品中山梨酸、苯甲酸的测定
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB/T 21918 食品中硼酸的测定
- GB/T 23374 食品中铝的测定 电感耦合等离子体质谱法
- GB/T 30891 水产品抽样规范
- SC/T 3011 水产品中盐分的测定
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

3 抽样

按 GB/T 30891 的规定执行。

4 检验条件

4.1 检验场所：应光线充足，温度适宜，水源充足，清洁卫生，无异味。