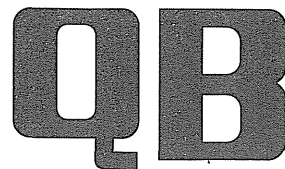


ICS 67.040
分类号: X 70
备案号: 46053-2014



中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 1006—2014
代替 QB/T 1006—1990

罐头食品检验规则

Inspection rules for canned food

2014-05-06 发布

2014-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替QB/T 1006—1990《罐头食品检验规则》，与QB/T 1006—1990相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 删除标准适用范围中净含量5 kg的限制；
- 删除缺陷分类；
- 修改检验项目分类为A类检验项目和B类检验项目；
- 修改交收检验为出厂检验；
- 根据净含量3个水平修改出厂检验的抽样方案。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国食品发酵标准化中心归口。

本标准起草单位：中国食品发酵工业研究院、厦门产品质量监督检验院、中国罐头工业协会、上海梅林正广和股份有限公司、中粮屯河股份有限公司、安徽同福食品有限责任公司、福建紫山集团股份有限公司、大连真心罐头食品有限公司、厦门银鹭食品集团有限公司、浙江丰岛食品有限公司、浙江台州一罐食品有限公司、苏州市华测检测技术有限公司。

本标准主要起草人：熊正河、高静、陈军、孙屏、仇凯、张蔚、李仲超、林东、谢德海、晁曦、雷益聚、刘山国、陈亚妃、黄洪舸、王在彬、张磊。

本标准于1990年首次发布，本次为第一次修订。

罐头食品检验规则

1 范围

本标准规定了罐头食品的检验项目分类、检验分类、组批、抽样、判定规则、转移规则和检验的暂停与恢复。

本标准适用于罐头食品的出厂检验和型式检验。

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/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划(GB/T 2828.1—2012, ISO 2859-1:1999, IDT)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

样本 **sample**

取自一个批并且提供有关该批的信息的一个或一组产品。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.15]

3.2

样本量 **sample size**

样本中产品的数量。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.16]

3.3

过程平均 **process average**

过程处于统计控制状态期间的质量水平。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.25]

3.4

接收质量限 **acceptance quality limit;AQL**

当一个连续系列批被提交验收抽样时,允许的最差过程平均质量水平。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.26]

3.5

正常检验 **normal inspection**

当过程平均优于接收质量限时抽样方案的一种使用法。此时抽样方案具有为保证生产方以高概率接收而设计的接收准则。

注:当没有理由怀疑过程平均不同于某一可接收水平时,进行正常检验。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.20]

3.6

加严检验 **tightened inspection**

具有比相应正常检验抽样方案接收准则更严厉的接收准则的抽样方案的一种使用法。

[GB/T 2828.1—2012, 定义3.1.21]