

团体标准

T/SZS XXX—2025

圳品 谷物类罐头

ZHEN PIN—Canned cereal

2025 - XX - XX 发布

2025 - XX- XX 实施

深圳市深圳标准促进会 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由深圳市深圳标准促进会提出并归口。

本文件起草单位：。

本文件主要起草人：。

本文件为首次制定。

圳品 谷物类罐头

1 范围

本文件规定了圳品 谷物类罐头的术语和定义、产品分类、技术要求、检验方法、标签、包装、标志、运输和贮存等内容。

本文件适用于谷物类罐头，包括面食罐头，饭类罐头和粥类罐头。

本文件不适用于玉米罐头。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 191 包装储运图形符号标志

GB/T 317 白砂糖

GB/T 5461 食用盐

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则

GB/T 10784 罐头食品分类

GB/T 14251 罐头食品金属容器通用技术要求

QB/T 4631 罐头食品包装、标志、运输和贮存

QB/T 5540 高阻隔软包装罐藏食品技术规范

QB/T 5605 罐藏食品复合塑料容器用高阻隔性盖膜

NY/T 2106 绿色食品 谷物类罐头

T/SZS 1750 圳品 罐头食品质量安全基础要求

3 术语和定义

GB/T 10784、NY/T 2106界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

谷物类罐头 Canned cereal

以谷类和（或）杂粮为主要原料，添加或不添加水果（包括干果）、蔬菜、乳制品、肉类等原料中的一种或多种，经处理装罐制成的罐藏食品。如粥类、饭类、面食等罐头。

注：不包括玉米罐头。

[来源：GB 10784—2020.3.8，有修改]

4 产品分类

4.1 面食罐头

面食罐头分为面罐头（含调味面罐头和加菜肴包的面罐头）、面筋制品罐头。

4.2 饭类罐头

饭类罐头分为米饭罐头（含调味米饭罐头和加菜肴包的米饭罐头）、八宝饭罐头。

4.3 粥类罐头

粥类罐头分为原味粥罐头、咸味粥罐头、甜味粥罐头。

5 技术要求

5.1 原辅料要求

- 5.1.1 饮用水应符合 GB 5749 的要求。
- 5.1.2 白砂糖应符合 GB/T 317 的要求。
- 5.1.3 食用盐应符合 GB/T 5461 的要求。
- 5.1.4 谷物类罐头中主要原料和其他辅料应符合相应标准和有关规定。

5.2 感官要求

谷物类罐头的感官要求应符合表1的规定。

表 1 感官要求

| 项目 | 要求 | | | | | 来源 |
|-----------------------------------|--|-------------------|-----------------------------------|---|---------------------|-----------|
| | 面食罐头 | | 饭类罐头 | | 粥类罐头 | |
| | 面、调味面 | 面筋制品 | 米饭、调味米饭 | 八宝饭 | | |
| 色泽 | 具有该产品应有的色泽 | | | | | NY/T 2106 |
| 组织形态 | 面条软硬适中，有柔韧性，不粘连或轻轻抖动可散开；若配有菜肴包，菜肴具有菜肴应有的组织形态 | 同一罐中面筋或烤麸块形大小基本均匀 | 软硬适中、不粘牙、不夹生；若配有菜肴包，菜肴具有菜肴应有的组织形态 | 甜味八宝饭组织软糯，糯米饭及配料应分层明显；咸味八宝饭组织软糯，配料分散于糯米饭中 | 呈软糯粥状，黏稠适度，无硬粒和回生现象 | |
| 滋味 气味 | 具有产品应有的色泽具有产品应有的滋味和气味，无异味 | | | | | |
| 杂质 | 无肉眼可见外来杂质 | | | | | |
| 状态 | 具有产品应有的状态，无霉变，无肉眼可见外来杂质 | | | | | |
| 注：含菜肴包的面罐头、米饭罐头以及其菜肴包内容物也应满足感官要求。 | | | | | | |

5.3 理化要求

谷物类罐头的理化要求应符合表2的规定。

表 2 感官要求

| 项目 | 指标 | | |
|---|-------------|-------------|-------|
| | 面食罐头 | 饭类罐头 | 粥类罐头 |
| 过氧化值/(g/100 g) | ≤ 0.25 | ≤ 0.25 | — |
| 氯化物（以NaCl计） ^a /(g/100 g) | ≤ 1.2(2.1c) | ≤ 1.2(2.1c) | ≤ 0.9 |
| 干燥物含量d/% | — | — | ≥12 |
| <div>^a 仅配料表中有油脂的产品测定过氧化值（包括菜肴包）。 ^b 仅对调味面罐头、面筋制品罐头、调味米饭罐头、咸味八宝饭、咸味粥罐头及菜肴包进行测定。 ^c 仅适用于菜肴包。 ^d 仅适用于八宝粥罐头，其他粥类罐头干燥物含量应符合QB/T2221的规定。</div> | | | |

5.4 安全要求

谷物类罐头的安全要求应符合NY/T 2106和T/SZS 1750的规定。

5.5 净含量

应符合《定量包装商品计量监督管理办法》的规定。

6 检验方法

本文件涉及的项目指标，优先采用满足检测要求的相关检测方法标准，若暂无对应检测方法，则可采用经实验室间比对验证的标准操作规程。

7 标签、包装、标志、运输和贮存

- 7.1.1 包装储运图形符号标志应符合 GB/T 191 的规定。
- 7.1.2 预包装产品标签应符合 GB 7718 和 GB 28050 的规定，产品标签宜标示“胀罐勿食”等类似提示语。
- 7.1.3 包装、标志、运输和贮存应符合 QB/T 4631 的规定。

参 考 文 献

- [1] GB 7098-2025 食品安全国家标准 罐头食品
- [2] QB/T 2221-2019 粥类罐头
- [3] QB/T 5422-2019 八宝饭罐头
- [4] 国家市场监督管理总局. 定量包装商品计量监督管理办法：国家市场监督管理总局令第70号. 2023年