



410860S-2018



开封市金明区庞氏食品坊企业标准

Q/KJP 0001S-2018

---

# 杏仁茶

2018-04-08 发布

2018-04-08 实施

---

开封市金明区庞氏食品坊 发布

## 前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由开封市金明区庞氏食品坊提出并起草。

本标准主要起草人：庞守才。

H N

Q B

# 杏仁茶

## 1 范围

本标准规定了杏仁茶的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以白砂糖（粉碎）、杏仁（粉碎）、玉米淀粉为原料经混合、包装成粉料包，以花生仁（粉碎）、葵花仁（粉碎）、蜜饯（红绿丝）、芝麻、葡萄干、山楂（切碎）为原料经混合，包装成果料包，再包装而成的仅需冲调就能食用的即食杏仁茶。

## 2 要求

### 2.1 原辅料质量要求

- 2.1.1 山楂应符合GB/T 31318和GB 14884的规定。
- 2.1.2 白砂糖应符合 GB 13104 和 GB/T 317 的规定。
- 2.1.3 花生仁应符合SB/T 10614 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.4 杏仁应符合GB 19300 的规定。
- 2.1.5 葡萄干应符合 NY/T 705 和 GB 16325 的规定。
- 2.1.6 葵花仁应符合 SB/T 10553 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.7 芝麻应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.8 玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。
- 2.1.9 蜜饯（红绿丝）应符合 GB 14884 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 规定

表 1 感官要求

项目	指标	试验方法
性状	具有本品应有的性状	随机取样 1 碗，置于洁净白瓷盘中，在自然光或相当于自然光的室内，用肉眼观察其色泽、性状、杂质。用温开水漱口，按标签明示的食用方法冲调后观察冲调性，闻其气味、品其滋味。
色泽	具有本品固有的正常色泽，色泽均匀一致	
滋味和气味	具有该产品原料应有的气味和滋味、无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	
冲调性	用适量 80℃ 以上的开水冲调均匀后呈糊状，且混有碎颗粒物。	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 规定。

表 2 理化指标

项 目		指 标	试验方法
水分, %	粉料包 ≤	10.0	GB 5009.3
	果料包 ≤	35.0	
蛋白质(以N计), %	≥	2.0	GB 5009.5
总砷(以As计), mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
*铅(以Pb计)/(mg/kg)	≤	0.4	GB 5009.12
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
氰化物(以HCN计), mg/kg	≤	0.05	GB 5009.36
展青霉素, μg/kg	≤	20	GB 5009.185
注: *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。			

#### 2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 规定。

表 3 微生物指标

项 目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量(若非指定,均以CFU/g表示)				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数	5	2	10 <sup>4</sup>	10 <sup>5</sup>	GB 4789.2
大肠菌群	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3 平板计数法
霉菌	5	2	50	100	GB 4789.15
沙门氏菌, /25g	5	0	0	-	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	5	1	100	1000	GB 4789.10 平板计数法
<sup>a</sup> 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					

#### 2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

#### 2.6 生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

#### 2.7 其他要求

食品添加剂品种及使用量应符合 GB 2760 规定,食品中真菌毒素限量应符合 GB 2761 的要求,食品中污染物限量应符合 GB 2762 的要求,食品的农药残留限量应符合 GB 2763 的要求。

### 3 检验

出厂检验项目:感官、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

杏仁茶是以白砂糖（粉碎）、杏仁（粉碎）、玉米淀粉为原料经混合、包装成粉料包，以花生仁（粉碎）、葵花仁（粉碎）、蜜饯（红绿丝）、芝麻、葡萄干、山楂（切碎）为原料经混合，包装成果料包，再包装而成的仅需冲调就能食用的即食杏仁茶。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB 19640《食品安全国家标准 冲调谷物制品》规定，制定本企业标准，作为组织生产、质量控制、监督检查的依据。

铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

H N

开封市金明区庞氏食品坊

Q B