



413527S-2018



河南寿之源枣业有限公司企业标准

Q/HSZ 0001S-2018

---

# 夹心枣

2018-11-26 发布

2018-11-26 实施

---

河南寿之源枣业有限公司 发布

## 前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规则要求编写。

本标准由河南寿之源枣业有限公司提出。

本标准起草单位：河南寿之源枣业有限公司。

本标准主要起草人：王根立。

H N

Q B

# 夹心枣

## 1 范围

本标准规定了夹心枣的分类、要求，以及检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等要求。

本标准适用于以红枣为原料，经挑选、清洗、去核、烘干、杀菌、填充巴达木仁、核桃仁、花生仁、甜杏仁、腰果、用或不用麦芽糖粘制芝麻、包装（或真空包装）制成的可直接食用的夹心枣。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 红枣应符合 GB/T 5835 和 GB 16325 的规定。
- 2.1.2 核桃仁、巴达木仁、甜杏仁、腰果应干净、无虫蚀、无霉变，并且符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.3 花生仁应符合 GB/T 1532 的规定。
- 2.1.4 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.5 麦芽糖应符合 GB/T 20883 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.6 芝麻应符合 GB/T11761 和 GB 19300 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	检验方法
性状	大枣大小均匀，肉质肥厚，内夹核桃仁或巴达木仁或甜杏仁或腰果	从样品中取出适量样品，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有本品正常的色泽	
气味	具有本品应有的气味，无其他异味	
滋味	具有本品特有的滋味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
水分, g/100g	≤ 25	GB 5009.3
酸价 <sup>a</sup> （以脂肪计）(KOH), mg/g	≤ 3.0	GB 5009.229
过氧化值 <sup>a</sup> （以脂肪计）, g/100g	≤ 0.08	GB 5009.227
总砷（以As计）, mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅*（以Pb计）, mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.12
<sup>b</sup> 黄曲霉毒素B <sub>1</sub> , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22

注 1: \*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

注 2: <sup>a</sup>酸价、过氧化值指标适用于夹心枣中的巴达木仁、核桃仁、花生仁、甜杏仁、腰果。

注3: <sup>b</sup>仅适用于花生夹心枣。

## 2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项 目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g ≤	10000				GB 4789. 2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	100	GB 4789. 3 平板计数法
沙门氏菌, /25g	5	0	0	-	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌, CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789. 10第二法
霉菌, CFU/g ≤	25				GB 4789. 15
注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789. 1 执行。					
注2: n 为同一批次产品应采集的样品件数; c 为最大可允许超出 m 值的样品数; m 为指标可接受水平的限量					

## 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的规定。

## 2.6 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

## 2.7 其它要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定; 污染物限量应符合 GB 2762 的规定; 农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括感官要求、净含量及允许短缺量、水分、菌落总数、大肠菌群的检验。型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准以红枣为原料，经挑选、清洗、去核、烘干、杀菌、填充巴达木仁、核桃仁、花生仁、甜杏仁、腰果、用或不用麦芽糖粘制芝麻、包装（或真空包装）制成的可直接食用的夹心枣。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，参照相关国家标准的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南寿之源枣业有限公司

H N

Q B