



410543S-2019



郑州航空港区优尼科红枣专业合作社企业标准

Q/ZYNK 0001S-2019

夹心枣制品

2019-02-21 发布

2019-02-21 实施

郑州航空港区优尼科红枣专业合作社 发布

前 言

本标准文本按 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。

本标准由郑州航空港区优尼科红枣专业合作社提出并起草。

本标准主要起草人：平慧杰。

H N

Q B

夹心枣制品

1 范围

本标准规定了夹心枣制品的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以红枣为原料，经挑选、清洗、去核、填充核桃仁（再填充或不填充葡萄干、枸杞、重瓣红玫瑰、猕猴桃干、花生仁、芝麻、杏仁中的一种或多种），经烘干、臭氧杀菌、包装而成的可直接食用的夹心枣制品。

2 要求

2.1 原料

- 2.1.1 花生仁应符合 GB/T 1532 的规定。
- 2.1.2 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.3 芝麻应符合 GB/T 11761 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.4 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。
- 2.1.5 核桃仁应符合 SB/T 10556 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.6 杏仁应符合 SB/T 10617 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.7 葡萄干应符合 NY/T 705 的规定。
- 2.1.8 猕猴桃干应符合 NY/T 1041 的规定。
- 2.1.9 重瓣红玫瑰应符合 NY/T 1506 的规定。
- 2.1.10 生产用水应符合 GB 5749 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	枣 状	样品中取出 1 袋，置一白色瓷盘中，在自然光下用肉眼观察色泽及性状，并检查有无外来杂质物。嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色 泽	枣体深红色（中间夹有核桃仁、葡萄干、枸杞、重瓣红玫瑰、猕猴桃干、花生仁、芝麻、杏仁中的一种或多种）	
气、滋味	具有夹心枣特有的香气和滋味，无哈喇味、无异味	
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 ^a , g/100g	≤	25.0	GB 5009.3
*铅(以Pb计), mg/kg	≤	0.8	GB 5009.12
总砷(以As计), mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
酸价 ^b (以脂肪计)(KOH), mg/g	≤	3	GB 5009.229
过氧化值 ^b (以脂肪计), g/100g	≤	0.5	GB 5009.227
备注: a 水分含量仅限测红枣部分。 b 仅对夹心枣中核桃仁、杏仁、花生仁进行检验。			
*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。			

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 ^a 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, MPN/g	≤	0.3			GB 4789.3	
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
注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1;						
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 为微生物限量可接受水平的限量值; M 为微生物限量的最高安全限量值。						

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 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

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

出厂检验项目为: 感官要求、净含量及允许短缺量、水分、酸价、过氧化值、菌落总数、大肠菌群的检验。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以红枣为原料，经挑选、清洗、去核、填充核桃仁（再填充或不填充葡萄干、枸杞、重瓣红玫瑰、猕猴桃干、花生仁、芝麻、杏仁中的一种或多种），经烘干、臭氧杀菌、包装而成的可直接食用的夹心枣制品。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 16325 《干果食品卫生标准》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制盒监督检查提供依据。其内容规定了夹心枣制品的产品分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存等。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州航空港区优尼科红枣专业合作社

H N

Q B