



411621S-2024



河南希望森林食品科技有限公司企业标准

Q/HXSS 0003S-2024

水果干制品

2024-06-24 发布

2024-06-24 实施

河南希望森林食品科技有限公司 发布

前 言

本标准由河南希望森林食品科技有限公司提出。

本标准起草单位：河南希望森林食品科技有限公司。

本标准主要起草人：赵一博、赵哲。

H N

Q B

水果干制品

1 范围

本标准规定了水果干制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以冻干水果/干制水果/水果脆（苹果、芒果、黄桃、白桃、水蜜桃、菠萝、树莓、柠檬、猕猴桃、蓝莓、蔓越莓、草莓、樱桃、无花果、榴莲、荔枝、火龙果、杨桃、桑椹、枸杞、蜜枣、香蕉、菠萝蜜、雪梨、木瓜、杨梅、哈密瓜、百香果、提子、葡萄、黑加仑、山楂、柿饼、桂圆、桂圆肉、红枣、椰脆、椰子中的一种或几种）、免洗红枣中的一种或几种为原料，经挑拣、拼配（或不拼配）、定量包装而成的水果干制品。

根据所用原辅料不同，产品分为：单一型水果干制品、混合型水果干制品。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 干制水果应符合 GB 16325 的规定。

2.1.2 冻干水果应符合应符合 GH/T 1326 的规定。

2.1.3 水果脆应符合 GB/T 23787 的规定。

2.1.4 免洗红枣应符合 GB/T 26150 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
色泽	具有产品应有的色泽	取样品适量，置于清洁、干燥的白瓷盘中，在自然光下观察性状、色泽和杂质，嗅其气味，用温开水漱口，尝其滋味
气、滋味	具有产品应有的气滋味，无异味	
性状	具有产品应有的性状	
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	≤	GB 5009.3
	8.0(冻干产品、水果脆)	
	25(桂圆干、荔枝干)	
	20(葡萄干)	
	13(枸杞)	
	35(其他产品)	

总酸（以柠檬酸计），g/100g	≤	1.5（桂圆干、荔枝干）	GB 12456
		2.5（葡萄干）	
		6.0（柿饼干）	
*铅（以Pb计），mg/kg	≤	0.4	GB 5009.12
展青霉素，μg/kg	≤	20【仅适用于冻干水果/干制水果/水果脆（苹果、山楂）的产品】	GB 5009.185
注：*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 ^b ，CFU/g	5	2	10 ³	10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群 ^b ，CFU/g	5	2	10	100	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
注：a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					
b 仅适用于单一免洗红枣。					

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 食品生产加工过程的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

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

出厂检验项目为：感官要求、水分、净含量及允许短缺量、单一免洗红枣还应检测菌落总数、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以冻干水果/干制水果/水果脆（苹果、芒果、黄桃、白桃、水蜜桃、菠萝、树莓、柠檬、猕猴桃、蓝莓、蔓越莓、草莓、樱桃、无花果、榴莲、荔枝、火龙果、杨桃、桑椹、枸杞、蜜枣、香蕉、菠萝蜜、雪梨、木瓜、杨梅、哈密瓜、百香果、提子、葡萄、黑加仑、山楂、柿饼、桂圆、桂圆肉、红枣、椰脆、椰子中的一种或几种）、免洗红枣中的一种或几种为原料，经挑拣、拼配（或不拼配）、定量包装而成的水果干制品。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，制定本企业标准，为组织生产、质量控制和监督检查提供依据

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南希望森林食品科技有限公司

H N

Q B