



411745S-2022

河南叁禾源生物医药科技有限公司企业标准

Q/HSY 0003S-2022

山楂制品

2022-07-04 发布

2022-07-04 实施

河南叁禾源生物医药科技有限公司 发布

前 言

本标准由河南叁禾源生物医药科技有限公司提出。

本标准起草单位：河南叁禾源生物医药科技有限公司。

本标准主要起草人：王超峰、杨丽军。

H N

Q B

山楂制品

1 范围

本标准规定了山楂制品的要求，以及检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以山楂（粉碎）为主要原料，添加红枣（干燥、粉碎）、山药（粉碎）、茯苓（粉碎）、鸡内金（熟化、粉碎）、芡实（粉碎）经配料、混合，加入熬制后的蜂蜜，经搅拌、成型，并在成型表面涂抹芝麻油，然后包装而成的山楂制品。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 山楂、红枣、山药、茯苓、鸡内金、芡实应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。

2.1.3 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.4 芝麻油应符合 GB/T 8233 和 GB 2716 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	具有产品固有的正常色泽	从样品中取出适量，置于白色瓷盘中，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
形状	丸状	
气、滋味	味酸甜，具有产品固有的气味和滋味，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
*铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.12
展青霉素，μg/kg	≤ 30	GB 5009.185

注：*该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)	5	2	10 ³	10 ⁴	GB 4789. 2
大肠菌群/(CFU/g)	5	2	10	10 ²	GB 4789. 3
霉菌/(CFU/g) ≤	50				GB 4789. 15
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
*样品的分析及处理按 GB 4789. 1 和 GB/T 4789. 24 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 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；兽药残留限量应符合 GB 31650 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、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

本标准适用于以山楂（粉碎）为主要原料，添加红枣（干燥、粉碎）、山药（粉碎）、茯苓（粉碎）、鸡内金（熟化、粉碎）、芡实（粉碎）经配料、混合，加入熬制后的蜂蜜，经搅拌、成型，并在成型表面涂抹芝麻油，然后包装而成的山楂制品。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/T 31318《蜜饯 山楂制品》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。