



411041S-2021



郑州林诺药业有限公司企业标准

Q/ZLY 0022S-2021

人参枳椇子压片糖果

2021-05-20 发布

2021-05-20 实施

郑州林诺药业有限公司 发布

前 言

本标准由郑州林诺药业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：吴长景。

H N

Q B

人参枳椇子压片糖果

1 范围

本标准规定了人参枳椇子压片糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以 D-甘露糖醇为主要原料，添加人参（人工种植 5 年以下）、枳椇子、玉米低聚肽粉、酵母抽提物、葛根粉、生姜、黑果腺肋花楸果、大枣、硬脂酸镁、姜黄（食品添加剂），将原料经称量、混合、制粒（或不制粒）、压片成型、包装而成的压片糖果。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 D-甘露糖醇应符合 GB 1886.177 的规定。
- 2.1.2 玉米低聚肽粉应符合 QB/T 4707 的规定。
- 2.1.3 酵母抽提物应符合 GB/T 23530 的规定。
- 2.1.4 人参（人工种植 5 年以下）应符合卫生部 2012 年第 17 号公告的规定。
- 2.1.5 枳椇子应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.6 葛根粉应符合 GB/T 30637 的规定。
- 2.1.7 黑果腺肋花楸果应符合卫建委公告 2018 年第 10 号公告的规定。
- 2.1.8 生姜、大枣应符合《中华人民共和国药典》2020 年版第一部的规定。
- 2.1.9 姜黄应符合 GB 1886.60 的规定。
- 2.1.10 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 的规定。
- 2.1.11 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	块型完整、大小基本一致、无裂缝、无明显变形	从样品中取 10g 置于洁净白色瓷盘中，在自然光条件下用肉眼观察其色泽、性状，嗅其气味，用温开水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质。
色泽	具有本品应有的色泽	
气味	具有本品特定的气味，无异味	
滋味	味甜，具有本品特定的滋味	
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
干燥失重, g/100g	≤ 5.0	SB/T 10347 中附录 A
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12

注: *该项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 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3
沙门氏菌, /25g	不得检出				GB 4789.4
金黄色葡萄球菌, /25g	不得检出				GB 4789.10

注: a 样品的采样按 GB 4789.1 执行。

2.5 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

2.6 生产加工卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 17403 的规定。

2.7 其他要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定, 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, 新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官要求、净含量及允许短缺量、干燥失重、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 D-甘露糖醇为主要原料，添加人参（人工种植 5 年以下）、枳椇子、玉米低聚肽粉、酵母抽提物、葛根粉、生姜、黑果腺肋花楸果、大枣、硬脂酸镁、姜黄（食品添加剂），将原料经称量、混合、制粒（或不制粒）、压片成型、包装而成的压片糖果。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 SB/T 10347《糖果 压片糖果》和 GB 17399《食品安全国家标准 糖果》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。

H N

郑州林诺药业有限公司

Q B