



河南荣寅药业有限公司企业标准

Q/HRY 0001S-2023

压片糖果

2023-07-20 发布

2023-07-20 实施

河南荣寅药业有限公司 发布

前 言

本标准由河南荣寅药业有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:余建周。

压片糖果

1 范围

本标准规定了压片糖果的要求、检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以木糖醇为主要原料,加入人参(人工种植五年以下)、黄精、玉竹、葛根粉、山楂、砂仁、茯苓、百合、甘草、桔梗、白芷、桃仁、山药、枸杞,经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的压片糖果。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 黄精、玉竹、山楂、砂仁、茯苓、百合、甘草、桔梗、白芷、桃仁、山药、枸杞应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。
- 2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.3 人参(人工种植五年以下)应符合原卫生部关于批准人参(人工种植)为新资源食品的公告 [2012]17 号的规定。
- 2.1.4 葛根粉应符合 GB/T 30637 的规定。
- 2.1.5 木糖醇应符合 GB 1886.234 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	片状	取10g左右的被测样品置于洁净白色搪
色泽	具有本品特有的色泽	瓷皿中,在自然光条件下用肉眼观察其
气、滋味	味甜,同时具有本品该有的气味和滋味、无异味	色泽、性状及有无外来杂质,嗅其气味,
杂质	无肉眼可见外来杂质	然后用温开水漱口,品尝其滋味

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,%	\leqslant	7. 0	GB 5009.3
灰分,%	\leqslant	7. 0	GB 5009.4
总砷(以As计),mg/kg	\leqslant	0.5	GB 5009.11
*铅(以Pb计),mg/kg	\leqslant	0.4	GB 5009.12
甲基汞(以Hg计), mg/kg	\leqslant	0.5	GB 5009.17
展青霉素,µg/kg	\leqslant	20	GB 5009. 185

注: *铅的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

	采样方案 "及限量					
项目	n	С	m	M	检验方法	
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(平板计数法)	
金黄色葡萄球菌,/25g		不得检出		GB 4789. 10		
沙门氏菌,/25g	不得检出			GB 4789. 4		
注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 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 和 GB 17403 的规定。

2.7 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 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

出厂检验项目为: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

本标准适用于以木糖醇为主要原料,加入人参(人工种植五年以下)、黄精、玉竹、葛根粉、山楂、砂仁、茯苓、百合、甘草、桔梗、白芷、桃仁、山药、枸杞,经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的压片糖果。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》、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。

本标准中的铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南荣寅药业有限公司

