



411047S-2025



安阳肤洁康中药研发有限公司企业标准

Q/FJK 0001S-2025

金银花甘草压片糖果

2025-04-10 发布

2025-04-10 实施

安阳肤洁康中药研发有限公司 发布

前 言

本标准由安阳肤洁康中药研发有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：王龙、田磊。

H N

Q B

金银花甘草压片糖果

1 范围

本标准规定了金银花甘草压片糖果的要求，检验方法、检验规则等。

本标准适用于以山梨糖醇为原料，添加金银花水煮提取液（金银花经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、甘草水煮提取液（甘草经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、白芷水煮提取液（白芷经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、白茅根水煮提取液（白茅根经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、麦芽糖、低聚木糖、麦芽糊精、硬脂酸镁，经挑选、配料、粉碎或不粉碎、过筛、混合、造粒或不造粒、压制成型、包装而成的金银花甘草压片糖果。

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 山梨糖醇应符合 GB 1886.187 的规定。
- 2.1.3 低聚木糖应符合 GB/T 35545 的规定。
- 2.1.4 金银花、甘草、白芷、白茅根应符合《中华人民共和国药典》2020 版一部的规定。
- 2.1.5 麦芽糖应符合 GB/T 20883 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.6 麦芽糊精应符合 GB/T20882.6 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.7 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 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
状态	固态，片状	取适量试样于白色瓷盘中，在自然光线下，观察其性状、色泽和有无外来杂质。嗅其气味，用温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	味甜，具有产品应有的滋味和气、滋味，无异味	
杂质	无正常视力可见外来杂质	

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
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11

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（若非指定，均以/25g 表示）				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	100	GB 4789. 3 平板计数法
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 样品的采集及处理按 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

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；真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；食药物质和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、干燥失重、菌落总数、大肠菌群、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以山梨糖醇为原料，添加金银花水煮提取液（金银花经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、甘草水煮提取液（甘草经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、白芷水煮提取液（白芷经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、白茅根水煮提取液（白茅根经浸泡、水煮提取、过滤、浓缩）、麦芽糖、低聚木糖、麦芽糊精、硬脂酸镁，经挑选、配料、粉碎或不粉碎、过筛、混合、造粒或不造粒、压制成型、包装而成的金银花甘草压片糖果。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 GB 17399《食品安全国家标准 糖果》制订本企业标准，作为组织生产、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。

安阳肤洁康中药研发有限公司

H N
Q B