



412133S-2018



河南龙港药业有限公司企业标准

Q/HLG 0007S-2018

人参百合压片糖果

2018-07-13 发布

2018-07-13 实施

河南龙港药业有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由河南龙港药业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：王长武、王长文、李玉芳、李梦华。

H N

Q B

人参百合压片糖果

1 范围

本标准规定了人参百合压片糖果的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以白砂糖为主要原料,添加人参(人工种植,五年及五年以下)、百合、甘草、桔梗、罗汉果、桑叶、玉竹、黄精、麦芽糊精、硬脂酸镁为原料,将人参(人工种植,五年及五年以下)精选、粉碎,将百合、甘草、桔梗、罗汉果、桑叶、玉竹、黄精经精选、水煮提取、浓缩、干燥,加入白砂糖、麦芽糊精制粒(干燥),加入硬脂酸镁混合、压片成型、包装加工而成的人参百合压片糖果。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 百合、桔梗、罗汉果、桑叶、玉竹、黄精应符合《中华人民共和国药典》2015版一部的规定。

2.1.2 白砂糖应符合GB/T 317和GB 13104的规定。

2.1.3 硬脂酸镁应符合GB 1886.91的规定。

2.1.4 生产用水应符合GB 5749的规定。

2.1.5 甘草应符合GB/T 19618的规定。

2.1.6 麦芽糊精应符合GB/T 20884和GB 15203的规定。

2.1.7 人参(人工种植,五年及五年以下)应符合卫生部《关于批准人参(人工种植)为新资源食品的公告》(2012年第17号)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	随机取50g被测样品,将样品倒入白色瓷盘中,在自然光下,用肉眼观察其色泽、性状,用鼻嗅其气味,用口尝其滋味,其性状、色泽、气味和滋味应符合表1规定,放入清水中检查有无外来杂质。
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	味甜,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
水分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.4
总砷 (以As计), mg/kg	≤ 0.3	GB 5009.11
铅* (以Pb计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12

注: *铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762。

2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 的规定

表 3 微生物指标

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 中的平板计数法
沙门氏菌 (/25g)	不得检出				GB 4789.4
金黄色葡萄球菌 (CFU/g)	不得检出				GB 4789.10 第二法

注 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1。

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 其他要求

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。

3 检验

出厂检验项目: 感官、净含量及允许短缺量、水分、菌落总数、大肠菌群计数的检验。型式检验按

国家有关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以白砂糖为主要原料,添加人参(人工种植,五年及五年以下)、百合、甘草、桔梗、罗汉果、桑叶、玉竹、黄精、麦芽糊精、硬脂酸镁为原料,将人参(人工种植,五年及五年以下)精选、粉碎,将百合、甘草、桔梗、罗汉果、桑叶、玉竹、黄精经精选、水煮提取、浓缩、干燥,加入白砂糖、麦芽糊精制粒(干燥),加入硬脂酸镁混合、压片成型、包装加工而成的人参百合压片糖果。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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

河南龙港药业有限公司