



412455S-2017



郑州耀宗医药科技有限公司企业标准

Q/ZZY 0007S-2017

红豆菊花压片糖果

2017-10-12 发布

2017-10-12 实施

郑州耀宗医药科技有限公司 发布

前 言

企业标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规则要求编写。

本标准由郑州耀宗医药科技有限公司提出。

本标准起草单位：郑州耀宗医药科技有限公司。

本标准主要起草人：王书玉，孙海生。

H N

Q B

红豆菊花压片糖果

1 范围

本标准规定了红豆菊花压片糖果的要求，以及试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等要求。

本标准适用于以白砂糖为原料，将红豆拣选、浸泡、提取、浓缩后加入粉碎后的菊花，经称量、配料、混合、制粒、干燥、压片成型、包装而成的红豆菊花压片糖果。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 菊花应符合《中华人民共和国药典》一部 2015 年版的规定。

2.1.2 生活饮用水应符合 GB 5749 的有关规定。

2.1.3 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的有关规定。

2.1.4 红豆应符合 NY/T 599 的有关规定。

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	取样品 10 片，置于白色瓷盘中，在自然光线下，用肉眼观察其色泽、性状、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味结果应符合相应之规定。
色泽	均匀一致淡黄色	
气、滋味	具有本品特有的气味，甜味，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

* 铅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	100	GB 4789. 3中的平板计数法
沙门氏菌	不得检出				GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌	不得检出				GB 4789. 10
霉菌, CFU/g	≤	25			GB 4789. 15
注: 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

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

食品添加剂应符合 GB 2760 的有关规定, 污染物限量应符合 GB 2762 的规定; 农药残留量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目包括感官、净含量及允许短缺量、水分、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

红豆菊花压片糖果是以白砂糖为原料，将红豆拣选、浸泡、提取、浓缩后加入粉碎后的菊花，经称量、配料、混合、制粒、干燥、压片成型、包装而成的。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》制定本企业标准，作为组织生产，质量控制和为监督检查提供依据。

本标准规定了红豆菊花压片糖果的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等要求。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州耀宗医药科技有限公司
201709月18日