



412949S-2017



郑州凯利药业有限公司企业标准

Q/ZKY 0005S-2017

山药维生素 C 压片糖果

2017-12-11 发布

2017-12-11 实施

郑州凯利药业有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构与编写》的规则要求编写。

本标准由郑州凯利药业有限公司提出并起草。

本标准起草人：高超旭、周毅擎、李丽。

H N

Q B

山药维生素 C 压片糖果

1 范围

本标准规定了山药维生素 C 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，添加山药片（经烘干、粉碎）或山药粉、维生素 C、麦芽糊精、奶味香精，经配料、混合、制粒、压片、包装而成。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 维生素 C 符合 GB 14754 的规定。
- 2.1.2 山药片（粉）应符合 DBS 41/009 的规定。
- 2.1.3 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB15203 的规定。
- 2.1.4 奶味香精应符合 GB 30616 的规定。。
- 2.1.5 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.6 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 规定

表 1 感官要求

项 目	指 标	试验方法
性 状	片状	随机取样品 10 片，置于洁净的白瓷盘中，在自然光线条件下，检查其性状、色泽及杂质，嗅其气味，然后用温开水漱口，品其滋味
色 泽	色泽均匀，具有产品应有的色泽	
气味和滋味	具有产品应有的气味和滋味，味甜微酸，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 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
维生素 C, mg/kg	1000~6000	GB 5009.86
总砷(以 As 计), mg/kg ≤	0.5	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 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
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
注: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 处理					

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 生产加工过程卫生要求

按 GB 14881 要求执行。

2.7 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定, 食品添加剂应符合 GB 2760 的规定, 营养强化剂应符合 GB 14880 的规定, 农药残留应符合 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、大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

山药维生素 C 压片糖果是以白砂糖为主要原料，添加山药片（经烘干、粉碎）或山药粉、维生素 C、麦芽糊精、奶味香精，经配料、混合、制粒、压片、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 SB/T 10347《糖果 压片糖果》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。

本标准中铅项指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

H N

郑州凯利药业有限公司

Q B