



410214S-2023



河南益特康生物药业有限公司企业标准

Q/HYTK 0005S-2023

桃仁桑葚压片糖果

2023-01-30 发布

2023-01-30 实施

河南益特康生物药业有限公司 发布

前 言

本标准由河南益特康生物药业有限公司提出。

本标准由河南益特康生物药业有限公司起草。

本标准起草人：翁保昆。

H N

Q B

桃仁桑葚压片糖果

1. 范围

本标准规定了桃仁桑葚压片糖果的要求，以及检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加桃仁、桑葚，添加桑叶、罗汉果、金银花、酸枣中的一种或几种，经粉碎，辅以麦芽糊精经混合、制粒、干燥、压片、包装工艺加工而成的桃仁桑葚压片糖果。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。

2.1.2 桃仁、桑叶、桑葚、罗汉果、金银花、酸枣应符合《中华人民共和国药典》2020 年版一部的规定。

2.1.3 麦芽糊精应符合 GB/T 20882.6 和 GB 15203 的规定。

2.1.4 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 的规定。

表 1 感官要求

项目	要求	检验方法
性状	片状	取本品50g，倒入一洁净白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色泽	具有本品应有的色泽	
气、滋味	味甜，具有本品特有的气味，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	≤ 8.0	GB 5009.3
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				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 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

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 和 GB 17403 的规定。

2.7 其它要求

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

出厂检验项目包括：感官要求、水分、菌落总数、大肠菌群、净含量及允许短缺量。型式检验应符合国家相关规定。

QB

编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加桃仁、桑葚，添加桑叶、罗汉果、金银花、酸枣中的一种或几种，经粉碎，辅以麦芽糊精经混合、制粒、干燥、压片、包装工艺加工而成的桃仁桑葚压片糖果。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》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的规定。

河南益特康生物药业有限公司

H N

Q B