



410620S-2018



新乡市国御堂生物技术有限公司企业标准

Q/XGS 0003S-2018

乌梅榧子山楂糖片

2018-2-22 发布

2018-2-22 实施

新乡市国御堂生物技术有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由新乡市国御堂生物技术有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：李文正，姚会娜。

H N

Q B

乌梅榧子山楂糖片

1 范围

本标准规定了乌梅榧子山楂糖片的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期。

本标准适用于以食用葡萄糖、白砂糖为主要原料，辅以乌梅粉、榧子（经粉碎）、山楂（经粉碎）、鸡内金（经粉碎）、山药（经粉碎）、麦芽（经粉碎）、玉米淀粉、麦芽糊精、硬脂酸镁、柠檬酸、山楂味香精、日落黄、柠檬黄、诱惑红、苯甲酸钠，经配料、混合、制粒、干燥、压片、包装而成的乌梅榧子山楂糖片。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 食用葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 的规定。

2.1.2 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。

2.1.3 乌梅粉应符合 NY/T 1884 的规定。

2.1.4 榧子、山楂、鸡内金、山药、麦芽应符合《中华人民共和国药典》2015 年版一部的规定。

2.1.5 玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 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 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 的规定。

2.1.8 柠檬酸应符合 GB 1886.235 的规定。

2.1.9 山楂味香精应符合 GB 30616 的规定。

2.1.10 日落黄应符合 GB 6227.1 的规定。

2.1.11 柠檬黄应符合 GB 4481.1 的规定。

2.1.12 诱惑红应符合 GB 1886.222 的规定。

2.1.13 苯甲酸钠应符合 GB 1886.184 的规定。

2.2 感官要求

感官应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项 目	指 标	检验方法
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、色泽及有无杂质，嗅其气味，温开水漱口后品其滋味。
色 泽	具有本品固有的色泽	
气、滋味	味甜，具有产品应有的气味和滋味，无异味	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	

2.3 理化指标

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
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12
日落黄 (以日落黄计), g/kg	≤ 0.15	GB 5009.35
柠檬黄 (以柠檬黄计), g/kg	≤ 0.15	GB 5009.35
诱惑红 (以诱惑红计), g/kg	≤ 0.3	GB 5009.141
苯甲酸钠 (以苯甲酸计), g/kg	≤ 0.8	GB 5009.28
展青霉素, μg/kg	≤ 10.0	GB 5009.185

注: 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	10000	100000	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/(CFU/g)	不得检出				GB 4789.10

注: a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 进行。

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 《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

2.6 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合GB 17403的规定。

2.7 其它要求

食品添加剂应符合GB 2760的规定; 真菌毒素限量应符合GB 2761的规定; 污染物限量应符合GB 2762的规定; 农药最大残留量应符合GB 2763的规定。

3 检验

出厂检验项目为: 感官要求、水分、净含量及允许短缺量、菌落总数测定、大肠菌群计数的检验。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以食用葡萄糖、白砂糖为主要原料，辅以乌梅粉、榧子（经粉碎）、山楂（经粉碎）、鸡内金（经粉碎）、山药（经粉碎）、麦芽（经粉碎）、玉米淀粉、麦芽糊精、硬脂酸镁、柠檬酸、山楂味香精、日落黄、柠檬黄、诱惑红、苯甲酸钠，经配料、混合、制粒、干燥、压片、包装而成的乌梅榧子山楂糖片。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》，参照 GB 17399《食品安全国家标准 糖果》有关规定，制定本企业标准，作为组织生产和监督检查的依据。

本标准规定了乌梅榧子山楂糖片的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762。

新乡市国御堂生物技术有限公司

QHNB