



412503S-2022



河南浩然堂药业有限公司企业标准

Q/HHRT 0001S-2022

# 桑椹黑芝麻压片糖果

2022-09-08 发布

2022-09-08 实施

河南浩然堂药业有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南浩然堂药业有限公司提出。

本标准由河南浩然堂药业有限公司起草。

本标准起草人：陈寒。

HN

QB

# 桑椹黑芝麻压片糖果

## 1 范围

本标准规定了桑椹黑芝麻压片糖果的要求，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，添加桑椹、黑芝麻、山楂、覆盆子、蜂蜜、益智仁、葛根、黄精、牡蛎经粉碎，辅以麦芽糊精经混合、制粒、干燥、压片、包装工艺加工而成的桑椹黑芝麻压片糖果产品。

## 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 桑椹、黑芝麻、山楂、覆盆子、益智仁、葛根、黄精、牡蛎应符合《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 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.5 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	取样品50g，倒入一洁净白色瓷盘中，在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	乳白色至黄色	
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	≤ 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

甲基汞（以Hg计），mg/kg	≤	0.5	GB 5009.17
展青霉素，μg/kg	≤	20	GB 5009.185
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 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数，CFU/g	5	2	10 <sup>4</sup>	10 <sup>5</sup>	GB 4789.2
大肠菌群，CFU/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	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

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；兽药残留限量应符合 GB 31650 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。

## 编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加桑椹、黑芝麻、山楂、覆盆子、蜂蜜、益智仁、葛根、黄精、牡蛎经粉碎，辅以麦芽糊精经混合、制粒、干燥、压片、包装工艺加工而成的桑椹黑芝麻压片糖果产品。

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》和 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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

河南浩然堂药业有限公司

H N

Q B