



412979S-2021



郑州轩仲堂生物科技有限公司企业标准

Q/ZZXZ 0002S-2021

压片糖果

2021-12-05 发布

2021-12-05 实施

郑州轩仲堂生物科技有限公司 发布

前 言

本标准由郑州轩仲堂生物科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：张建。

H N

Q B

压片糖果

1 范围

本标准规定了压片糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加枸杞子、人参（人工种植五年以下）、山药、蛹虫草、黄精、红枣、魔芋粉、乳粉、菊粉、白芸豆（熟化、粉碎）、乌梢蛇（熟制）、益智仁、白果、葛根粉、茯苓、藿香、蝮蛇（熟制）、广东虫草子实体、桃仁、低聚果糖、抗性糊精、硬脂酸镁，经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的压片糖果。

2 要求

2.1 原料要求

2.1.1 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。

2.1.2 山药、黄精、乌梢蛇、益智仁、白果、茯苓、藿香应符合《中华人民共和国药典》2020 年版第一部的规定。

2.1.3 人参（人工种植五年以下）应符合卫生部关于批准人参（人工种植）为新资源食品的公告（卫生部公告 2012 年第 17 号）。

2.1.4 蛹虫草应符合卫生部关于批准塔格糖等 6 种新食品原料的公告（2014 年第 10 号）的规定。

2.1.5 红枣应符合 GB/T 26150 的规定。

2.1.6 魔芋粉应符合 NY/T 494 的规定。

2.1.7 乳粉应符合 GB 19644 的规定。

2.1.8 菊粉应符合卫生部关于批准菊粉、多聚果糖为新资源食品的公告（2009 年 第 5 号）的规定。

2.1.9 白芸豆应清洁、卫生、无污染，符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.10 葛根粉应符合 GB/T 30637 的规定。

2.1.11 广东虫草子实体应符合卫生部关于批准茶树花等 7 种新资源食品的公告（2013 年 第 1 号）的规定。

2.1.12 低聚果糖应符合 GB/T 23528 的规定。

2.1.13 抗性糊精应符合卫生部关于批准中长链脂肪酸食用油和小麦低聚肽作为新资源食品等的公告（卫生部公告 2012 年第 16 号）的规定。

2.1.14 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 的规定。

2.1.15 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.16 蝮蛇应清洁、卫生、无污染、无疫病，符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.17 枸杞子应符合 GB/T 18672 的规定。

2.1.18 桃仁应符合 GB 19300 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
色泽	具有该产品应有的色泽	取50g样品 置于 洁 净 的 白 色瓷盘 中, 在自然光下观察其色泽、性状;嗅其 气味, 用温开水漱口后, 品尝滋味, 并检 查有无外来杂质
滋味、气味	味甜, 具有该产品应有的滋味与气味, 无异味	
性状	呈片状	
杂质	无正常视力可见杂质	

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
干燥失重 / (g/100g)	≤ 5.0	SB/T 10347
总砷 (以As计) / (mg/kg)	≤ 0.3	GB 5009.11
*铅 (以Pb计) / (mg/kg)	≤ 0.4	GB 5009.12
黄曲霉毒素B ₁ / (μg/kg)	≤ 5.0	GB 5009.22

*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
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

注1: a样品的采样及处理按GB 4789.1执行。

注2: n为同一批次产品应采集的样品件数; c为最大可允许超出m值的样品数; m为微生物限量可接受水平的限量值; M为微生物限量的最高安全限量值。

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 生产过程卫生要求

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; 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；新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

3 检验

出厂检验项目为：感官要求、干燥失重、菌落总数、大肠菌群、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加枸杞子、人参（人工种植五年以下）、山药、蛹虫草、黄精、红枣、魔芋粉、乳粉、菊粉、白芸豆（熟化、粉碎）、乌梢蛇（熟制）、益智仁、白果、葛根粉、茯苓、藿香、蝮蛇（熟制）、广东虫草子实体、桃仁、低聚果糖、抗性糊精、硬脂酸镁，经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的压片糖果。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》制订本标准，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。

H N

郑州轩仲堂生物科技有限公司

Q B