



郑州广仁汉方健康管理有限公司企业标准

Q/ZGR 0003S-2023

人参桔红压片糖果

2023-02-08 发布

2023-02-08 实施

郑州广仁汉方健康管理有限公司 发布

前 言

本标准由郑州广仁汉方健康管理有限公司提出并起草。 本标准起草人:刘超。

人参桔红压片糖果

1 范围

本标准规定了人参桔红压片糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以木糖醇为主要原料,添加人参(人工种植、五年以下,水煮提取)、桔红(水煮提取)、葛根(水煮提取)、金银花(水煮提取)、茯苓(水煮提取)、百合(水煮提取)、藿香(水煮提取)、桔梗(水煮提取)、紫苏(水煮提取)、干姜(水煮提取)、甘草(水煮提取)、薄荷(水煮提取)、丁香(水煮提取)、白芷(水煮提取)、鱼腥草(水煮提取)、栀子(水煮提取),经粉碎、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参桔红压片糖果。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 桔红、葛根、金银花、百合、藿香、桔梗、紫苏、干姜、白芷、鱼腥草、栀子应符合《中华人 民共和国药典》2020 年版一部的规定。
- 2.1.2 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。
- 2.1.3 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.4 甘草应符合 GB/T 19618 的规定。
- **2**. **1**. **5** 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(2012年第17号)的规定。
- 2.1.6 茯苓应符合 GB 7096 的规定。
- 2.1.7 薄荷应符合 GB/T 32736 的规定。
- 2.1.8 丁香应符合 GB/T 22300 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	白色	取50g样品置于洁净的白色瓷盘
滋味、气味	味甜,具有该产品应有的滋味与气味,无异味	中,在自然光下观察其色泽、性
性状	呈片状	状;嗅其气味,用温开水漱口后,
杂质	无正常视力可见杂质	品尝滋味,并检查有无外来杂质

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
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				
*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 [®] 及限量				检验方法
	n	С	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 GB14881 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;真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定;新资源食品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。

编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料,添加人参(人工种植、五年以下,水煮提取)、桔红(水煮提取)、葛根(水煮提取)、金银花(水煮提取)、茯苓(水煮提取)、百合(水煮提取)、藿香(水煮提取)、桔梗(水煮提取)、紫苏(水煮提取)、干姜(水煮提取)、甘草(水煮提取)、薄荷(水煮提取)、丁香(水煮提取)、白芷(水煮提取)、鱼腥草(水煮提取)、栀子(水煮提取),经粉碎、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参桔红压片糖果。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。

郑州广仁汉方健康管理有限公司

