



# 河南灵草生医药科技有限公司企业标准

Q/HLY 0072S-2023

# 人参地龙蛋白压片糖果

2023-05-10 发布

2023-05-10 实施

河南灵草生医药科技有限公司 发布

# 前 言

本标准由河南灵草生医药科技有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:吴鲜家。

# 人参地龙蛋白压片糖果

#### 1 范围

本标准规定了人参地龙蛋白压片糖果的要求、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,加入人参(人工种植五年以下)、地龙蛋白、砂仁、生姜,经 粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参地龙蛋白压片糖果。

#### 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 砂仁、生姜应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。
- 2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.3 人参(人工种植五年以下)应符合原卫生部关于批准人参(人工种植)为新资源食品的公告 [2012]17 号的规定。
- 2.1.4 地龙蛋白应符合原卫生部关于批准茶叶籽油等 7 种物品为新资源食品的公告[2009]18 号的规定。
- 2.1.5 木糖醇应符合 GB 1886.234 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10g左右的被测样品置于洁净白色搪瓷皿中,在自然		
色泽	具有本品特有色泽	光条件下用肉眼观察其色泽、性状及有无外来杂质,嗅		
气、滋味	味甜,具有本品该有的气味和滋味、无异味	其气味,然后用温开水漱口,品尝其滋味		
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,%	$\leqslant$	7.0	GB 5009.3				
灰分,%	€	7.0	GB 5009.4				
总砷(以As计),mg/kg	$\leqslant$	0.5	GB 5009.11				
*铅(以Pb计),mg/kg	$\leqslant$	0.4	GB 5009.12				
注·*铅的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

71 177-177								
	采样方案 °及限量							
项目	n	С	m	M	检验方法			
菌落总数,CFU/g	5	2	$10^4$	10 <sup>5</sup>	GB 4789.2			
大肠菌群,CFU/g	5	2	10	$10^2$	GB 4789.3(平板计数法)			
金黄色葡萄球菌,/25g		不得检出			GB 4789.10			
沙门氏菌,/25g 不得材			检出		GB 4789.4			
注 1. a 样只的巫样及外理按 CP 4790 1 执行								

#### 注 1: 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

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;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、净含量及允许短缺量、水分、菌落总数、大肠菌群的检验。型式检验按国家相关规定执行。

# 编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料,加入人参(人工种植五年以下)、地龙蛋白、砂仁、生姜,经粉碎、混合搅拌、制粒、烘干、压片成型、包装加工而成的人参地龙蛋白压片糖果。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 SB/T 10347《糖果 压片糖果》、GB 17399《食品安全国家标准 糖果》的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。



