



410977S-2025



洛阳顺势药业有限公司食品分公司企业标准

Q/LSSF 0028S-2025

# 人参黄精牡蛎肽压片糖果

2025-04-01 发布

2025-04-01 实施

洛阳顺势药业有限公司食品分公司 发布

## 前 言

本标准由洛阳顺势药业有限公司食品分公司提出并起草。  
本标准主要起草人：何广政、程爱国。

H N

Q B

# 人参黄精牡蛎肽压片糖果

## 1 范围

本标准规定了人参黄精牡蛎肽压片糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以木糖醇为原料，添加人参(人工种植5年以下)、黄精、牡蛎肽、干姜、肉桂、枸杞子、覆盆子、硬脂酸镁，经干燥、粉碎、制粒、干燥、混合、压片、包装加工制成的人参黄精牡蛎肽压片糖果。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 人参(人工种植5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。

2.1.2 黄精应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.3 干姜应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.4 肉桂应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.5 枸杞子应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.6 覆盆子应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.7 牡蛎肽应符合 Q/HTSW 0016S 的规定。

2.1.8 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。

2.1.9 硬脂酸镁应符合 GB 1886.91 的规定。

2.1.10 生活饮用水应符合 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	从样品中取出适量样品，倒入一洁净烧杯中，自然光下用肉眼观察色泽、性状及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色泽	具有产品固有的正常色泽	
滋味、气味	具有产品固有的气味、滋味，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, %	≤ 5.0	GB 5009.3
灰分, %	≤ 8.0	GB 5009.4

总砷（以As计），mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
黄曲霉毒素B <sub>1</sub> ，μg/kg	≤	5.0	GB 5009.22
*铅（以Pb计），mg/kg	≤	0.45	GB 5009.12
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
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：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 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 其他要求

应符合 GB 2760、GB 2762、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

出厂检验项目包括：感官要求、净含量及允许短缺量、水分、灰分、菌落总数、大肠菌群。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原料，添加人参(人工种植5年以下)、黄精、牡蛎肽、干姜、肉桂、枸杞子、覆盆子、硬脂酸镁，经干燥、粉碎、制粒、干燥、混合、压片、包装加工制成的人参黄精牡蛎肽压片糖果。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》的规定，参照 GB 17399《食品安全国家标准 糖果》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762规定。

洛阳顺势药业有限公司食品分公司

H N  
Q B