



410374S-2018



河南百消丹华南药业有限公司企业标准

Q/HBHY 0096S-2018

---

# 葛根低聚肽压片糖果

2018-01-29 发布

2018-01-29 实施

---

河南百消丹华南药业有限公司 发布

## 前 言

本标准文本按GB/T 1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》的规定编写。

本标准由河南百消丹华南药业有限公司提出并负责起草。

本标准主要起草人：冯永强、梅勇军、王斐。

H N

Q B

# 葛根低聚肽压片糖果

## 1 范围

本标准规定了葛根低聚肽压片糖果的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存等。

本标准适用以木糖醇、山梨糖醇、L-阿拉伯糖、低聚木糖为主要原料，将葛根、枳椇子、桑葚、佛手、蒲公英、枸杞粉碎后与柠檬粉、维生素 C（抗坏血酸）、麦芽糊精、纳豆粉、玉米低聚肽粉、大豆磷脂、水飞蓟籽油一起作为辅料加入，然后混合、制粒、压片成型、包装而成的葛根低聚肽压片糖果。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 葛根、桑葚、佛手、蒲公英、枸杞应符合《中华人民共和国药典》2015 年版一部有关规定。
- 2.1.2 枳椇子应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.3 纳豆粉应符合卫生部《关于纳豆作为普通食品管理的批复》(卫法监发〔2002〕308 号)的规定及 SB/T 10528 的规定。
- 2.1.4 L-阿拉伯糖应符合卫生部 2008 年第 12 号公告的规定。
- 2.1.5 低聚木糖应符合卫计委 2014 年第 20 号公告的规定。
- 2.1.6 山梨糖醇应符合 GB 1886.187 的规定。
- 2.1.7 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。
- 2.1.8 玉米低聚肽粉应符合卫生部公告 2010 年第 15 号公告的规定。
- 2.1.9 大豆磷脂应符合 GB 28401 的规定。
- 2.1.10 维生素 C（抗坏血酸）应符合 GB 14754 的规定。
- 2.1.11 柠檬粉应符合 GB/T 29602 的规定。
- 2.1.12 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.13 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.14 水飞蓟籽油应符合卫计委 2014 年第 6 号公告的规定。

### 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10g置于洁净白色瓷盘中，在自然光条件下用肉眼观察其性状、色泽，嗅其气味，用温开水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质
色泽	具有产品应有的色泽	
气味	具有该产品特有的气味，无异味	
滋味	味甜，具有本品特有的滋味	
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
干燥失重(g/100g)	≤ 5.0	SB/T 10347 中的附录 A
灰分, %	≤ 9.0	GB 5009.4

维生素 C , mg/kg		1000-6000	GB 5009.86
总砷 (以 As 计) , mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
肽(以干基计) , %	≥	30	GB/T 22492 中的附录 B
*铅 (以 Pb 计) , mg/kg	≤	0.4	GB 5009.12

注：\*该项指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

## 2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 的规定。

表 3 微生物指标

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 中的平板计数法
霉菌 (CFU/g) ≤	20				GB 4789.15
沙门氏菌/25g	不得检出				GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	不得检出				GB 4789.10

注 1: a 样品的采样按 GB 4789.1;

注 2: n 为同一批次样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 为微生物指标可接受水平的限量值; M 为微生物指标的最高安全限量值。

## 2.5 食品生产加工过程卫生要求

应符合 GB 17403 的要求。

## 2.6 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

## 2.7 其他要求

食品添加剂应符合 GB 2760 的要求。食品营养强化剂应符合 GB 14880 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。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准规定了葛根低聚肽压片糖果的要求、实验方法、检验规则及标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以木糖醇、山梨糖醇、L-阿拉伯糖、低聚木糖为主要原料，将葛根、枳椇子、桑葚、佛手、蒲公英、枸杞粉碎后与柠檬粉、维生素 C（抗坏血酸）、麦芽糊精、纳豆粉、玉米低聚肽粉、大豆磷脂、水飞蓟籽油一起作为辅料加入，然后混合、制粒、压片成型、包装而成的葛根低聚肽压片糖果。

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》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。

河南百消丹华南药业有限公司

H N

Q B