



412123S-2017



永城开元生物科技有限公司企业标准

Q/YKS 0003S-2017

---

# 复合枸杞压片糖果

2017-09-08 发布

2017-09-08 实施

---

永城开元生物科技有限公司 发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写规则》编写。

本标准由永城开元生物科技有限公司提出。

本标准起草人：王继东。

H N

Q B

# 复合枸杞压片糖果

## 1 范围

本标准规定了复合枸杞压片糖果的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存等。

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加枸杞、甘草、蒲公英、葛根（经清洗、水煮、过滤、浓缩）、玉米淀粉，经配制、混合、制粒、干燥、压片、包装而成复合枸杞压片糖果。

## 2 要求

### 2.1 原辅料

2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 玉米淀粉应符合 GB/T 8885 和 GB 31637 的规定。

2.1.3 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。

2.1.4 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。

2.1.5 甘草、蒲公英、葛根应符合《中华人民共和国药典》2015版 第一部的规定。

### 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	指标	试验方法
色泽	具有本品应有的色泽	从混合均匀的样品中取出适量被测样品，倒入洁净的白瓷盘内，观察其性状、色泽，嗅其气味，品尝其滋味，并检查有无外来杂物
滋味和气味	具有本品特有的气味和滋味，微甜，无异味	
性状	呈固态片状	
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	检验法法
水分, g/100g	≤ 5.0	GB 5009.3
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12

\*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
沙门氏菌	不得检出				GB 4789.4
志贺氏菌	不得检出				GB 4789.5
金黄色葡萄球菌	不得检出				GB 4789.10
* 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 的规定。

### 2.7 其他要求

食品添加剂使用量应符合 GB 2760 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留量应符合 GB 2763 的规定；真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准适用于以木糖醇为主要原料，添加枸杞、甘草、蒲公英、葛根（经清洗、水煮、过滤、浓缩）、玉米淀粉，经配制、混合、制粒、干燥、压片、包装而成复合枸杞压片糖果。

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，参照了 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。

永城开元生物科技有限公司

2017年08月09日

H N  
Q B