



411395S-2017



上海全宇生物科技确山制药有限公司企业标准

Q/SQS 0011S-2017

---

# 压片糖果

2017-06-26 发布

2017-06-26 实施

---

上海全宇生物科技确山制药有限公司 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。

本标准由上海全宇生物科技确山制药有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：刘三民。

本标准于2017年05月27日首次发布。

H N

Q B

# 压片糖果

## 1 范围

本标准规定了压片糖果的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存等。

本标准适用于将黄秋葵、西兰花、红薯叶、大麦苗、黑木耳、银耳、香菇、芝麻叶、山药、西红柿、紫茄、韭菜、土豆、芹菜、红萝卜、菠菜、苦菊中的一种经挑选、清洗、整理切分、高温灭菌熟制、冷却、干燥、粉碎，加入玉米淀粉、木糖醇，经调配、混合、压片、包装而成压片糖果。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 黄秋葵、西兰花、红薯叶、大麦苗、芝麻叶、苦菊应新鲜、无虫蛀、无腐烂，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

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

2.1.4 黑木耳应符合 GB/T 6192 和 GB 7096 的规定。

2.1.5 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。

2.1.6 香菇应符合 GH/T 1013 和 GB 7096 的规定。

2.1.7 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。

2.1.8 山药应符合 DB52/T 464 的规定。

2.1.9 茄子应符合 NY/T 581 的规定。

2.1.10 韭菜应符合 NY/T 579 的规定。

2.1.11 菠菜应符合 NY/T 964 的规定。

2.1.12 西红柿应符合 SB/T 10331 的规定。

2.1.13 土豆应符合 LS/T 3106 的规定。

2.1.14 红萝卜应符合 NY/T 493 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	具有本产品应有的色泽	从混合均匀的样品中取出适量被测样品，倒入洁净的白糖瓷盘内，观察其外观、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，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
<sup>a</sup> 样品的采样及处理按 GB 4789.1。					

## 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。

## 编制说明

本标准适用于将黄秋葵、西兰花、红薯叶、大麦苗、黑木耳、银耳、香菇、芝麻叶、山药、西红柿、紫茄、韭菜、土豆、芹菜、红萝卜、菠菜、苦菊中的一种经挑选、清洗、整理切分、高温灭菌熟制、冷却、干燥、粉碎，加入玉米淀粉、木糖醇，经调配、混合、压片、包装而成压片糖果。

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。

上海全宇生物科技确山制药有限公司

2017年05月27日