



# 郑州林诺实业有限公司企业标准

Q/ZLS 0178S-2021

\_\_\_\_\_

# 压片糖果

2021-01-24 发布

2021-01-24 实施

郑州林诺实业有限公司 发布

前 言

本标准由郑州林诺实业有限公司提出并起草。 本标准主要起草人: 王淑秋。

# 压片糖果

#### 范围

本标准规定了压片糖果的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以木糖醇为主要原料,添加黄精粉、桑葚粉、茯苓粉、酸枣仁粉、枸杞粉、金银花粉、 甘草粉、藿香粉、益智仁粉、淡竹叶粉、桂圆粉、杏仁粉、山药粉、玉竹粉、苦瓜粉、杜仲雄花、桃仁 粉、人参粉(人工种植、五年以下)、葛根粉、紫苏粉、桑叶粉、荷叶粉、薏苡仁粉、黑芝麻粉、覆盆 子粉、佛手粉、莱菔子粉、木瓜粉、阿胶粉、大枣粉、蒲公英粉、牡蛎粉、肉桂粉、菊花粉(杭白菊)、 决明子粉、玉米须粉、山楂粉、小茴香粉、白扁豆粉中的几种,经配料、混合、制粒、干燥灭菌、压片、 包装加工而成的压片糖果。

产品按原料不同分为: 黄精桑葚压片糖果、金银花甘草压片糖果、茯苓复配压片糖果、杜仲雄花桃 仁压片糖果、人参桃仁压片糖果、枸杞黄精压片糖果、葛根茯苓压片糖果、阿胶桂圆压片糖果、黄精玉 竹压片糖果、牡蛎枸杞压片糖果、菊花复配压片糖果、茯苓甘草压片糖果。

# 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 木糖醇应符合 GB 1886.234 的规定。
- 2.1.2 黄精粉、桑葚粉、茯苓粉、酸枣仁粉、枸杞粉、金银花粉、甘草粉、藿香粉、益智仁粉、淡竹叶 粉、桂圆粉、杏仁粉、山药粉、玉竹粉、苦瓜粉、杜仲雄花、桃仁粉、人参粉(人工种植、五年以下)、 葛根粉、紫苏粉、桑叶粉、荷叶粉、薏苡仁粉、黑芝麻粉、覆盆子粉、佛手粉、莱菔子粉、木瓜粉、大 枣粉、蒲公英粉、牡蛎粉、肉桂粉、菊花粉(杭白菊)、决明子粉、玉米须粉、山楂粉、小茴香粉、白 扁豆粉均为水提取物,应符合 GB/T 29602 的规定。其中原料用人参(人工种植五年以下)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、原料用杜仲雄花 应符合卫计委《关于批准壳寡糖等6种新食品原料的公告》(2014年第6号)的规定。
- 2.1.3 阿胶粉应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

无肉眼可见外来杂质

2.1.4 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

#### 2.2 感官要求

项目

性状

色泽

感官要求应符合表1的规定。

要 求 检验方法 片状 取样品 5g, 置于白色瓷盘中, 在自然 光线下,用肉眼观察其性状、色泽、 色泽均匀, 具有该品类应有的色泽 气、滋味 杂质, 嗅其气味, 然后以温开水漱口, 味甜,同时具有该品类应有的气味和滋味,无异嗅,无异味

品其滋味

表 1 感官要求

#### 2.3 理化指标

杂质

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/ (g/100g)	$\forall$	9. 0	GB 5009.3

灰分/ (g/100g)	<b>W</b>	8.0	GB 5009.4
总砷(以As计)/(mg/kg)	€	0. 5	GB 5009.11
* 铅(以Pb计)/(mg/kg)	<b>//</b>	0.4	GB 5009.12
<sup>a</sup> 展青霉素/ (μg/kg)	$\leqslant$	20	GB 5009. 185
b甲基汞(以Hg计)/ (mg/kg)	$\leq$	0.5	GB 5009.17

注: \*指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定;

a仅适用于添加山楂粉的产品;

b仅适用于添加牡蛎粉的产品。

## 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

	采样方案 <sup>a</sup> 及限量					
项目	n	c	m		M	检验方法
菌落总数/(CFU/g)	5	2	$10^4$		$10^5$	GB 4789. 2
大肠菌群/(CFU/g)	5	2	10		$10^2$	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	
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 JJF1070 的规定。

# 2.6 食品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;真菌毒素限量应符合 GB 2761 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;兽药残留限量应符合 GB 31650 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、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主要原料,添加黄精粉、桑葚粉、茯苓粉、酸枣仁粉、枸杞粉、金银花粉、甘草粉、藿香粉、益智仁粉、淡竹叶粉、桂圆粉、杏仁粉、山药粉、玉竹粉、苦瓜粉、杜仲雄花、桃仁粉、人参粉(人工种植、五年以下)、葛根粉、紫苏粉、桑叶粉、荷叶粉、薏苡仁粉、黑芝麻粉、覆盆子粉、佛手粉、莱菔子粉、木瓜粉、阿胶粉、大枣粉、蒲公英粉、牡蛎粉、肉桂粉、菊花粉(杭白菊)、决明子粉、玉米须粉、山楂粉、小茴香粉、白扁豆粉中的几种,经配料、混合、制粒、干燥灭菌、压片、包装加工而成的压片糖果。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 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依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州林诺实业有限公司

