



411351S-2018



洛阳左京唐生物技术有限公司企业标准

Q/LZSK0002S-2018

---

# 蒲公英代代花蜂蜜饮料

2018-05-15 发布

2018-05-15 实施

---

洛阳左京唐生物技术有限公司 发布

## 前 言

本标准按 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。

本标准由洛阳左京唐生物技术有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：张学武。

H N

Q B

# 蒲公英代代花蜂蜜饮料

## 1 范围

本标准规定了蒲公英代代花蜂蜜饮料的要求、试验方法、检验规则等。

本标准适用于以蒲公英、牡丹花、代代花为原料，经水煮，加冰糖、蜂蜜调味，过滤、高温杀菌、封口、包装加工而成的蒲公英代代花蜂蜜饮料。

## 2 要求

### 2.1 原辅料质量要求

2.1.1 蒲公英、牡丹花、代代花应符合《中华人民共和国药典》2015 版的要求。

2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.4 冰糖应符合 QB/T 1173 和 GB13104 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 规定。

表 1 感官要求

项 目	要 求	试验方法
性状	均匀液体	随机抽取样品50mL，倒入无色烧杯中，在室内自然光下用肉眼观察其形态、色泽、杂质、并嗅其气味然后以温开水漱口，品尝其滋味。
色泽	呈该品种产品应有的色泽	
滋味及气味	具有原料物质固有的气味和滋味，无异味	
杂质	无正常视力可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	试验方法
pH 值	4.0-7.0	GB/T5750.4
可溶性固形物, %	≥ 1.0	GB/T12143
砷 (以 As 计), mg/L	≤ 0.2	GB 5009.11
铅 (以 Pb 计), mg/L	≤ 0.3	GB 5009.12

### 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 a 及限量 (若非指定, 均以 CFU/ml 表示)	检验方法 a
-----	---------------------------------	--------

	n	c	m	M	
菌落总数	5	2	10 <sup>2</sup>	10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群	5	2	1	10	GB 4789.3 平板计数法
*霉菌 ≤	10				GB 4789.15
*酵母 ≤	10				
沙门氏菌	5	0	0/25ml	-	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	5	1	100	1000	GB 4789.10 第二法
a 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行 注：标注*为严于食品安全国家标准指标。					

## 2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF1070《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

## 2.6 生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 12695 的规定。

## 2.7 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的要求，农药残留应符合 GB 2763 的要求。

## 3 检验

出厂检验项目为：感官、pH、可溶性固形物、净含量及允许短缺量、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

本标准适用于以蒲公英、牡丹花、代代花为原料，经水煮，加冰糖、蜂蜜调味，过滤、高温杀菌、封口、包装加工而成的蒲公英代代花蜂蜜饮料。

依据《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/T 10789《饮料通则》、GB 7101《食品安全国家标准 饮料》的制定本企业标准，作为组织生产、质量控制、监督检查的依据。

其内容规定了蒲公英代代花蜂蜜饮料的要求、试验方法、检验规则等。

本标准霉菌、酵母指标严于食品安全国家标准 GB7101。

洛阳左京唐生物技术有限公司

2017年12月14日