



412555S-2017



河南佰汇康生物科技有限公司企业标准

Q/HBS 0002S-2017

---

# 松花粉蛋白质粉固体饮料

2017-10-23 发布

2017-10-23 实施

---

河南佰汇康生物科技有限公司 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》编写。

本标准由河南佰汇康生物科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：李展赫。

H N

Q B

# 松花粉蛋白质粉固体饮料

## 1 范围

本标准规定了松花粉蛋白质粉固体饮料的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以松花粉、大豆蛋白粉、麦芽糊精、食用葡萄糖为原料，经配料、混合、烘干、包装而成的松花粉蛋白质粉固体饮料。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 松花粉应符合 GH/T 1030 和 GB 31636 的规定。

2.1.2 大豆蛋白粉应符合 GB/T 22493 的规定。

2.1.3 麦芽糊精应符合 GB/T 20884 和 GB 15203 的规定。

2.1.4 食用葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 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	粉末状或微粒状，无结块	从样品中取出适量，倒入一洁净的白瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	淡黄色或乳白色	
气味、滋味	具有松花粉和大豆特有的气味、滋味，微甜，无异味	
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
水分, g/100g	≤ 7.0	GB 5009.3
蛋白质, g/100g	≥ 4.0	GB 5009.5
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.8	GB 5009.12

\*铅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 的要求。

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>3</sup>	5×10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3 第二法
沙门氏菌, /25g	5	0	0	-	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌, CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789.10 第二法
霉菌, CFU/g ≤	50				GB 4789.15

注: <sup>a</sup>样品的采样及处理按 GB4789.1 和 GB/T 4789.21 执行。

## 2.5 净含量与允许短缺量

净含量与允许短缺量应符合 JJF 1070 规定。

## 2.6 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生应符合 GB 14881 的要求。

## 2.7 其他要求

食品添加剂应符合 GB 2760 的规定; 污染物限量应符合 GB 2762 的规定; 农药最大残留限量应符合 GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括感官、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

松花粉蛋白质粉固体饮料是以松花粉、大豆蛋白粉、麦芽糊精、食用葡萄糖为原料，经配料、混合、烘干、包装而成的松花粉蛋白质粉固体饮料。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 7101《食品安全国家标准 饮料》的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。

本标准规定了松花粉蛋白质粉固体饮料的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准中铅指标严于国家标准 GB 2762 的规定。

H N

河南佰汇康生物科技有限公司

2017年09月15日

Q B