



411121S-2022



河南古医济堂瑞德生物药业有限公司企业标准

Q/HGR 0005S-2022

# 人参松花粉糕

2022-05-05 发布

2022-05-05 实施

河南古医济堂瑞德生物药业有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南古医济堂瑞德生物药业有限公司提出。

本标准起草单位：河南古医济堂瑞德生物药业有限公司。

本标准主要起草人：李嘉。

H N

Q B

# 人参松花粉糕

## 1 范围

本标准规定了人参松花粉糕的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以黑豆、黑米、黑芝麻中的几种为主要原料，辅以人参（人工种植5年及5年以下）、松花粉，再添加桑椹、枸杞子、核桃仁、黄精、蜂蜜、麦芽糖、黑枣、阿胶中的几种，经预处理、熟制、粉碎或不粉碎、熬制或不熬制、称量配料、混合搅拌、成型、包装加工而成的人参松花粉糕。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 人参（人工种植5年及5年以下）应符合原国家卫生部2012年17号公告的规定。

2.1.2 黑豆、黑芝麻、桑椹、枸杞子、黄精、黑枣、阿胶应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.3 黑米应符合NY/T 832和GB 2715的规定。

2.1.4 松花粉应符合GB 31636的规定。

2.1.5 核桃仁应符合GB 19300的规定。

2.1.6 蜂蜜应符合GB 14963的规定。

2.1.7 麦芽糖应符合GB/T 20883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	球形完整、无松散	从样品中取适量，倒入一洁净烧杯中，在自然光下观察其性状、色泽、杂质，闻其气味，然后用温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有该产品应有的色泽	
气、滋味	具有该产品应有的滋味和气味，无异变、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
总砷（以As计），mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅（以Pb计），mg/kg	≤ 0.15	GB 5009.12
水分，%	≤ 25	GB 5009.3
黄曲霉毒素B <sub>1</sub> ，μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22
酸价（以脂肪计）（KOH），mg/g	≤ 5.0	GB 5009.229

过氧化值（以脂肪计），g/100g	≤	0.25	GB 5009.227
注：* 该指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。			

## 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

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	100	GB 4789.3 平板计数法
霉菌, CFU/g	≤	150			GB 4789.15
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
注：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 JJF 1070 的规定。

## 2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 8957 的规定。

## 2.7 其它要求

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；真菌毒素限量应符合 GB 2761 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

本标准适用于以黑豆、黑米、黑芝麻中的几种为主要原料，辅以人参（人工种植 5 年及 5 年以下）、松花粉，再添加桑椹、枸杞子、核桃仁、黄精、蜂蜜、麦芽糖、黑枣、阿胶中的几种，经预处理、熟制、粉碎或不粉碎、熬制或不熬制、称量配料、混合搅拌、成型、包装加工而成的人参松花粉糕。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 7099《食品安全国家标准 糕点、面包》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 的规定。

H N

河南古医济堂瑞德生物药业有限公司

Q B