



411309S-2023

禹州市恒盛源药业有限公司企业标准

Q/YHSY 0003S-2023

# 人参葛根山药黄精糖果

2023-05-21 发布

2023-05-21 实施

禹州市恒盛源药业有限公司 发布

## 前 言

本标准由禹州市恒盛源药业有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：马晓勇。

H N

Q B

# 人参葛根山药黄精糖果

## 1 范围

本标准规定了人参葛根山药黄精糖果的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以食用葡萄糖为主要原料，添加人参（人工种植5年及5年以下）、葛根粉、山药、枸杞、黄精、覆盆子、鸡内金、茯苓、玉米须、苦瓜干，经挑选、清洗、烘干、灭菌、粉碎，加入蜂蜜或生活饮用水混合搅拌、成型、包装加工而成的人参葛根山药黄精糖果。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 食用葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 的规定。

2.1.2 人参（人工种植5年以下）应符合原卫生部《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。

2.1.3 山药、枸杞、黄精、覆盆子、鸡内金、茯苓应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.4 葛根粉应符合 GB/T 30637 的规定。

2.1.5 玉米须应符合原卫生部《关于玉米须有关问题的批复》（卫监督函[2012]306号）的规定。

2.1.6 苦瓜干应符合 GB/T 23787 的规定。

2.1.7 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.8 生产用水应符合 GB 5749 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	圆形或椭圆形	取适量样品，将内容物倒入清洁、干燥的白瓷盘中，自然光下用肉眼观察其性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有本产品应有的色泽	
气味、滋味	具有产品应有的气味和滋味，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	≤ 20.0	GB 5009.3
*铅(以Pb计), mg/kg	≤ 0.4	GB 5009.12

总砷（以 As 计），mg/kg	≤	0.5	GB 5009.11
*铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762。			

## 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	采样方法 <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，/25g	不得检出				GB 4789.4
金黄色葡萄球菌，/25g	不得检出				GB 4789.10
注： 1、 <sup>a</sup> 样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					
2、n 为同一批次产品应采集的样品件数；c 为最大可允许超出 m 值的样品数；m 为微生物指标可接受水平的限量值；M 为微生物指标的最高安全限量值。					

## 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 和 GB 17403 的规定。

## 2.7 其他要求

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、水分、净含量及允许短缺量、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

本标准适用于以食用葡萄糖为主要原料，添加人参（人工种植 5 年及 5 年以下）、葛根粉、山药、枸杞、黄精、覆盆子、鸡内金、茯苓、玉米须、苦瓜干，经挑选、清洗、烘干、灭菌、粉碎，加入蜂蜜或生活饮用水混合搅拌、成型、包装加工而成的人参葛根山药黄精糖果。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》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。

本标准中铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

H N

禹州市恒盛源药业有限公司

Q B