



416960S-2020



河南妙喜堂医药科技有限公司企业标准

Q/HMY 0226S-2020

---

# 人参茯苓代用茶

2020-12-10 发布

2020-12-10 实施

---

河南妙喜堂医药科技有限公司 发布

## · 前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规则编写。

本标准由河南妙喜堂医药科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：芦文俊。

H N

Q B

# 人参茯苓代用茶

## 1 范围

本标准规定了人参茯苓代用茶的要求、检验方法、检验规则等的要求。

本标准适用于以人参（人工种植五年以下）、茯苓、山药、肉桂、甘草为原料，经过挑选、干燥、粉碎、混合制粒或不制粒，包装加工制成的人参茯苓代用茶。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

2.1.1 茯苓、山药、肉桂应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.3 人参（人工种植五年以下）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]17号的规定。

2.1.4 甘草应符合 GB/T 19618 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   | 颗粒状或粉末状         | 随机取适量被测样品，将本品倒入白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察色泽及性状及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，将本品冲泡，品其滋味 |
| 色泽   | 黄褐色             |   |
| 气、滋味 | 具有本品应有的气、滋味、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        | ≤ 13.0 | GB 5009.3    |
| 灰分, g/100g        | ≤ 12.0 | GB 5009.4    |
| *铅(以 Pb 计), mg/kg | ≤ 2.5  | GB 5009.12   |
| 总砷(以 As 计), mg/kg | ≤ 0.5  | GB 5009.11   |
| 六六六, mg/kg        | ≤ 0.2  | GB/T 5009.19 |
| 滴滴涕, mg/kg        | ≤ 0.2  | GB/T 5009.19 |

注：\*铅指标严于食品安全地方标准 DBS 41/ 010 的规定。

### 2.4 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。

## 2.5 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 的规定。

## 2.6 其他要求

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。

## 3 检验

出厂检验项目为：感官要求、水分、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

H N

Q B

## 编制说明

本标准适用于以人参（人工种植五年以下）、茯苓、山药、肉桂、甘草为原料，经过挑拣、干燥、粉碎、混合制粒或不制粒，包装加工制成的人参茯苓代用茶。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 DBS41/010《食品安全地方标准 代用茶》制定本企业标准，作为组织生产，质量控制和监督检查提供依据。

本标准中的铅指标严于食品安全地方标准 DBS 41/ 010 的规定。

H N

河南妙喜堂医药科技有限公司

Q B