



411937S-2022



信阳市浉河区遇鉴有机茶叶专业合作社企业标准

Q/XYJ 0003S-2022

# 信阳白茶

2022-07-18 发布

2022-07-18 实施

信阳市浉河区遇鉴有机茶叶专业合作社 发布

## 前 言

本标准由信阳市浉河区遇鉴有机茶叶专业合作社提出。

本标准由信阳市浉河区遇鉴有机茶叶专业合作社起草。

本标准主要起草人：张军伟。

本标准自发布实施日起替代Q/XYJ 0003S-2021（备案号：410332S-2021）。

H N

Q B

# 信阳白茶

## 1 范围

本标准规定了信阳白茶的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以河南省信阳辖区内的大白茶、水仙白茶、群体种茶树或信阳中小叶种茶树的芽、叶及嫩茎为原料，经摊放、萎凋、揉捻或不揉捻、干燥、提纯烘焙、破壁、拣剔、经蒸汽压饼或不经蒸汽压饼等特定工艺过程制成的信阳白茶。

根据产品不同可分为：白毫贡芽、牡丹贡、中州贡眉、中州寿眉、紧压白毫贡芽、紧压牡丹贡、紧压中州贡眉、紧压中州寿眉。

## 2 要求

### 2.1 基本要求

采摘大白茶、水仙白茶、群体种茶树或信阳中小叶种茶树的芽、叶及嫩茎应清洁、卫生、无污染，具有正常的色、香、味，不含非茶类物质，无异味、无异嗅、无劣变。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定，检验方法按 GB/T 23776 的规定执行。

表 1 感官要求

产品	外形	内质			
		香气	滋味	汤色	叶底
紧压白毫贡芽	外形端正匀称、松紧适度、表面平整、无脱层、不洒面；色泽灰白，显毫	清纯、毫香、花香、栗香	浓醇、毫味显	杏黄明亮	肥厚软嫩
白毫贡芽	挺直、灰绿、洁净、显毫				
紧压牡丹贡	外形端正匀称、松紧适度、表面较平整、无脱层、不洒面；色泽灰绿或灰黄，带毫	浓醇、有毫香、花香	醇厚、有毫味	橙黄明亮	软嫩
牡丹贡	芽叶连枝、叶张幼嫩、灰绿或墨绿、毫芽显				
紧压中州贡眉	外形端正匀称、松紧适度、表面较平整；色泽灰黄夹红	浓纯、有毫香	浓厚	深黄或微红	软尚嫩、带红张
中州贡眉	鲜嫩有毫香、洁净、灰绿或墨绿				
紧压中州寿眉	外形端正匀称、松紧适度、表面较平整；色泽灰褐	浓、稍粗	厚、稍粗	深黄或泛红	略粗、有破张、带泛红叶
中州寿眉	较匀灰绿或灰绿夹红				

### 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（质量分数），%	≤ 8.5	GB 5009.3
总灰分（质量分数），%	≤ 7.0	GB 5009.4
水浸出物（质量分数），%	≥ 30	GB/T 8305
*铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 4.5	GB 5009.12
六六六，mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19
滴滴涕，mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19

注：\*铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 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 生产加工过程中卫生要求

生产加工过程中卫生要求应符合 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；型式检验按国家相关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以河南省信阳辖区内的大白茶、水仙白茶、群体种茶树或信阳中小叶种茶树的芽、叶及嫩茎为原料，经摊放、萎凋、揉捻或不揉捻、干燥、提纯烘焙、破壁、拣剔、经蒸汽压饼或不经蒸汽压饼等特定工艺过程制成的信阳白茶。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，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。

信阳市浉河区遇鉴有机茶叶专业合作社

H N

Q B