

2007 年第 55 号
关于批准对政和白茶实施地理标志
产品保护的公告

根据《地理标志产品保护规定》，我局组织了对政和白茶地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对政和白茶实施地理标志产品保护。

一、保护范围

政和白茶地理标志产品保护范围以福建省政和县人民政府《关于申请将政和白茶列入地理标志产品保护的请示》（政人综〔2006〕49 号）提出的范围为准，为福建省政和县现辖行政区域。

二、质量技术要求

（一）立地条件。

1. 海拔高度 200m 至 800m；土壤为红壤和黄壤；土壤有机质 $\geq 2.5\%$ ；土壤 pH 值 4.5 至 6.5。

（二）栽培管理。

1. 育苗：选取母树上红棕色、半木质化、健壮枝条作为插穗，扦插育苗时间在 9 至 12 月。

2. 定植：

（1）单行条栽或双行条栽；

（2）定植密度 ≤ 6 万株/ha。

3. 施肥：

（1）每隔二年，结合秋、冬季土壤深翻施有机肥 $\geq 37500\text{kg/ha}$ 或施饼肥 $\geq 1500\text{kg/ha}$ 。

（2）幼龄茶园施纯氮 75 kg/ha 至 150kg/ha，N.P.K 比例按 1:1:1 施用。投产茶园施纯氮 300kg/ha 至 450kg/ha，

N.P.K 比例按 3:1:1 施用。

4. 茶树修剪：幼龄茶树进行 3 至 4 次定型修剪；投产茶园适时轻修剪；衰老茶园进行重修剪或台刈，时间在立春前或春茶后。

（三）鲜叶采摘。

每年春、夏、秋各季采摘。春茶在春分至谷雨前后采摘，夏茶在小满至夏至采摘，秋茶在小暑至秋分采摘。白毫银针鲜叶采摘标准为单芽，白牡丹鲜叶采摘标准为一芽一、二叶。按“九不采”原则进行采摘，即雨天不采、露水未干不采、细瘦芽头不采、紫色芽头不采、空心芽不采、损伤芽头不采、病虫伤芽头不采、开裂芽头不采、病虫害引起芽叶弯曲等畸形芽不采。

（四）加工工艺。

工艺流程：鲜叶→萎凋→烘焙→毛茶。

在晴好天气条件下进行加工，掌握“两个时机”和“四个动作”。“两个时机”即：

1. 萎凋时机，温度在 20℃至 25℃，相对湿度在 70%至 75%，历时 48 至 60 小时，萎凋叶含水率最终控制在 8%

至 9%;

2. 并筛时机, 当萎凋叶含水率达 30%至 50%时进行并筛, 以利于形成政和白茶特有的叶态。

3. “四个动作”即:

(1) 摊凉厚度均匀适中, 互不重叠, 不影响水分蒸发;

(2) 摊凉动作要轻, 避免损伤鲜叶, 造成红变;

(3) 据天气、温度、湿度和风力情况, 通过车间百叶窗, 调节风力、温度和湿度;

(4) 天气转为闷热时, 为防止萎凋叶红变, 应及时转入烘焙工序。

(五) 质量特色。

1. 感观特色:

(1) 白毫银针:

外形: 单芽肥壮, 满披茸毛, 色泽银白或灰白。内质: 香气清纯, 毫香明显; 滋味清甜鲜爽, 毫味足; 汤色淡黄, 明亮。叶底: 匀整, 明亮。

(2) 白牡丹:

①特级白牡丹:

外形: 叶抱芽, 芽叶连枝, 叶缘垂卷, 毫心肥壮银白, 毫多而显, 叶色灰绿或翠绿, 叶背有茸毛。内质: 香气清鲜浓郁, 毫香明显; 滋味清甜纯爽, 毫味显; 汤色杏黄, 明亮。叶底: 毫心多, 叶张嫩, 芽叶连枝, 色泽嫩绿、明亮。

②一级白牡丹:

外形: 芽叶连枝, 匀嫩, 尚匀整, 叶缘垂卷, 略有破张, 毫心银白, 毫心显, 叶色灰绿或暗绿, 部分叶背有茸毛。内质: 香气清鲜纯正, 有毫香; 滋味尚甜、纯正, 有毫味; 汤色浅黄, 较亮。叶底: 毫心尚显, 叶张柔软, 叶脉微红, 尚亮。

③二级白牡丹:

外形: 部分芽叶连枝, 破张较多, 有毫心, 毫心稍瘦, 叶张尚嫩, 色泽暗绿, 稍带少量黄绿叶及暗褐叶。内质: 香气尚清鲜纯正, 略有毫香; 滋味尚鲜纯, 略带青涩回甘; 汤色深黄尚明亮。叶底: 少量毫心, 叶脉浅红。

2. 理化指标: 水分: $\leq 6.50\%$; 碎茶: $\leq 6.00\%$; 粉末: $\leq 1.50\%$; 水浸出物(以干基计): $\geq 30.00\%$; 可溶性氨基酸总量(以干基计): $\geq 2.50\%$; 咖啡碱: $\geq 2.70\%$; 灰分(以干基计): $\leq 7.00\%$ 。

三、专用标志使用

政和白茶地理标志产品保护范围内的生产者，可向福建省政和县质量技术监督局提出使用“地理标志产品专用标志”的申请，由国家质检总局公告批准。

自本公告发布之日起，各地质检部门开始对政和白茶实施地理标志产品保护措施。

特此公告。

二〇〇七年三月二十日