

## 2006 年第 188 号

### 关于批准对瓯柑

### 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》，我局组织了对瓯柑地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对瓯柑实施地理标志产品保护。

#### 一、保护范围

瓯柑地理标志产品保护范围以浙江省温州市瓯海区人民政府《关于瓯柑地理标志产品保护范围划定的意见》（温瓯政[2004]40 号）提出的范围为准，为浙江省温州市瓯海区现辖行政区域。

#### 二、质量技术要求

##### （一）立地条件。

海拔 300m 以下，土壤类型为水稻土或红壤土，土层厚度 $\geq 70\text{cm}$ ，地下水位 80cm 以下，pH 值 5.5 至 7.0，土壤有机质含量 $\geq 1.5\%$ 。

##### （二）育苗与建园。

1. 种苗：从瓯柑优株母树上采取接穗，选择枳壳、朱栎为砧木嫁接繁殖。
2. 建园：平地栽植应筑墩定植，栽植密度 $\leq 1600$  株/公顷；山地栽植应筑水平梯地，梯面宽应在 3m 以上，栽植密度 $\leq 1900$  株/公顷。

##### 3. 栽植时间：春植或秋植。

##### （三）栽培管理技术。

1. 施肥管理：以有机肥为主，辅加无机肥，每年施用优质有机肥不少于 30 吨/公顷。
2. 整形修剪：树形采用自然开心形，冬季修剪和夏季修剪相结合，平衡树冠，改善通风透光条件。
3. 花果管理：蕾期疏花，定果后叶果比 $\geq 60$ 。

##### （四）采收贮存。

1. 采收时期与方法：每年 11 月下旬小雪前后及时采果，用专用剪果刀两剪法采摘。

2. 贮存：采收后须经预贮 40 天以上方可上市销售。

（五）质量特色。

1. 感官特色：果形端正，果径 $\geq 50\text{mm}$ ，果皮色泽橙黄色或金黄色，果皮与果肉结合紧密，易于剥离，果肉软化渣，略带微苦。

2. 理化指标：可溶性固形物 $\geq 11\%$ ，总酸 $\leq 1.0\%$ ，可食率 $\geq 65\%$ 。

### 三、专用标志使用

瓯柑地理标志产品保护范围内的生产者，可向温州市质量技术监督局瓯海分局提出使用“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瓯柑实施地理标志产品保护措施。

特此公告。

二〇〇六年十二月二十二日