

根据《地理标志产品保护规定》，我局组织了对江津花椒地理标志产品保护申请的审查。审查合格，现批准自即日起对江津花椒实施地理标志产品保护。

一、保护范围

江津花椒地理标志产品保护范围以重庆市江津市人民政府《关于将江津花椒列为原产地域产品保护的请示》（江津府文[2004]117号）提出的范围为准，为重庆市江津市现辖行政区域。

二、质量技术要求

（一）品种。

九叶青。

（二）立地条件。

江津花椒地理标志产品保护范围内海拔 200 至 800m 区域，土壤 pH 值 7.0 至 7.5 之间适宜种植的区域。

（三）栽培技术。

1. 选种：选择生长健壮、品质优良、无病虫害、树龄 6 至 10 年的椒树作为采种母树。在 9 月上旬果子由青转红、出现裂果、种仁转为黑色时即可采收。

2. 播种：将种子用冷水浸泡 1 至 2 天后，再用 2% 的碱水浸泡半天至 1 天进行脱脂处理，搓洗至种皮粗糙、失去光泽，用湿润的河沙混合后备用。秋播在 10 至 11 月，每亩播种 50 至 60kg（净种）。

3. 定植：将植株健壮，高 60cm 左右、茎粗 0.3cm 以上，带有分枝、根系发达且完整，无病虫害、无机械损伤的种苗进行定植。秋季定植在 10 至 11 月份，春季定植在雨水前后为好，在适期内选择阴天或下雨前定植为宜，密度为每亩 110 株或 133 株左右，规格有 2×3m 和 2×2.5m。

4. 施肥：苗木成活抽梢后至试花结果前施肥，做到氮、磷、钾配合，适当偏重氮肥的用量。年施 3 次，分别在 2 月上中旬、5 月上旬和 7 月中下旬施用。试花结果后要增施钙肥。

5. 修枝整形：通过采用多主枝和短截为主的方法，达到层次清楚，骨架枝安排合理，枝序分布均匀、通风透光、早结丰产的目的。修剪树形常见的有开心形、杯状形、塔形和扇形四种。

6. 病虫防治：采用科学先进的农艺措施、生物措施和栽培管理技术，消灭和减少病源和虫口基数。严格遵守国家关于绿色食品生产中农药使用的有关规定，选择使用高效、低毒、低残留的农药品种，从严掌握用药剂量和用药安全期，避免农药残留对花椒品质造成影响。

（四）采收。

当椒粒表面呈深绿色，油胞明显凸起，有浓郁的麻香味时，选晴天上午露水干后采收，避免油胞破裂。

（五）加工。

保鲜花椒：鲜椒进入加工厂后，立即进入加工程序，采用生物灭酶；后进入超低温库速冻，48 小时后进入低温储藏。

干花椒：采取微波或红外干燥后精选而成。

（六）保存。

保鲜花椒：低温储藏，保质期可达 2 年。

干花椒：采用高温库（0 至 5°C）冷冻保存，存放花椒较为完好，一年以上其颜色、香气、麻味素均不流失。

（七）质量特色。

1. 外观：果粒圆大，色泽油润、青绿，果皮横截面厚度 $\geq 1\text{mm}$ ，表面油胞大而密，鼓实。

2. 风味：麻味纯正浓郁，香气清新柔和。

3. 理化指标：哩哪醇含量 $\geq 50\%$ ，柠檬烯含量 $\geq 8\%$ ，灰分 $\leq 2.5\%$ ，干花椒水分 $\leq 11\%$ 。

三、专用标志使用

江津花椒地理标志产品保护范围内的生产者，可向江津市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江津花椒实施地理标志产品保护措施。

特此公告。

二〇〇五年十月十七日