

国家质量监督检验检疫总局公告2007年第44号 - - 关于批准对周至猕猴桃实施地理标志产品保护的公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_309173.htm 国家质量监督检验检疫总局公告(2007年第44号)关于批准对周至猕猴桃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》，我局组织了对周至猕猴桃地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对周至猕猴桃实施地理标志产品保护。

一、保护范围 周至猕猴桃地理标志产品保护范围以陕西省周至县人民政府《关于界定周至猕猴桃地理标志产品保护的函》（周政函[2006]19号）提出的范围为准，为陕西省周至县楼观镇、司竹乡、马召镇、哑柏镇、二曲镇、终南镇、尚村镇、九峰乡、集贤镇、辛家寨乡、富仁乡、四屯乡、侯家村乡、青化乡、广济镇、竹峪乡、翠峰乡、骆峪乡等18个乡镇现辖行政区域。

二、质量技术要求（一）品种。秦美、海沃德、哑特等适生品种。（二）立地条件。适宜土壤应为沙质壤土，土层厚度在60cm以上，土壤有机质含量大于1.0%以上，土壤PH值在6.5至7.5之间。（三）种苗繁育。采收同种类成熟猕猴桃果实的种子，人工播种，繁殖实生苗作为砧木。从纯正无检疫性病虫害的健壮结果母枝上采集接穗，进行嫁接，繁育种苗。（四）栽植密度。株行距3m×4m，每公顷栽植825株以下，雌雄株之比为6：1至8：1。（五）合理整形修剪。1.花整形：T型棚架或大棚架，单主干上架，在主干接近架面部位选留2个主蔓，分别沿中心铁丝向两边沿伸。2.修剪：冬剪与夏剪相结合，冬剪对株距在3m的结果盛期大树，

每树选留结果母枝20至24个。夏季修剪的主要方法有：抹芽、绑蔓、摘心，使叶果比达到4：1。（六）施肥。以基肥为主，追肥为辅。1.基肥：时间一般在10月下旬到11月下旬为宜，基肥的种类主要以腐熟的农家肥为主，并配合适量的化学肥料，基肥一般占全年施肥量的60%为宜。2.追肥：主要在生长季节施入，以化学肥料为主，追肥一般分三次。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com