

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第84号 - - 关于批准对秭归脐橙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\\_ti2020/321/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E8\\_B4\\_A8\\_E9\\_c80\\_321489.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/321/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_321489.htm)

国家质量监督检验检疫总局公告（2006年第84号）关于批准对秭归脐橙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》，我局组织了对秭归脐橙地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对秭归脐橙实施地理标志产品保护。

一、保护范围 秭归脐橙地理标志产品保护范围以湖北省秭归县人民政府《关于界定秭归脐橙地理标志产品保护范围的函》（秭政函[2005] 55号）提出的范围为准，为湖北省秭归县郭家坝镇、归州镇、水田坝镇、泄滩乡、沙镇溪镇、两河口镇、梅家河乡、周坪乡、杨林桥镇、茅坪镇、屈原镇等11个乡镇现辖行政区域。二、质量技术要求（一）品种。纽荷尔、罗伯逊脐橙35号、卡拉卡拉、福罗斯特、福本。（二）立地条件。海拔高度600米以下，土壤以黄壤和紫色土为主，pH值5.5至7.0，有机质含量1%以上，地下水位1米以下。（三）栽培管理。1.苗木繁殖：采取嫁接育苗，枸桔或红桔为基础。2.苗木栽植：苗木栽植前施足底肥，栽植时间为春季（2月下旬至3月中旬）和秋季（10月中旬至11月上旬），栽植密度 74株/666.7平方米（亩）。3.土壤管理：采取果园生草或覆盖。4.施肥：以生物有机肥和农家肥为主，全年施肥2次至3次。5.修剪：冬春修剪和夏季修剪相结合，调整树体结构，保证树体通风透光。6.疏花疏果及保花保果：在花期进行疏花，6月至9月疏果2次至3次。采取平衡施肥、控梢

等措施提高座果率。7.病虫害防治：采用农业、物理和生物措施综合防治。全年用药控制在4次以下。（四）采收及采后处理。鲜销果在果实着色90%时采收，贮运果在果实着色70%时采收。果实采收后24小时内进行预处理，预贮3天后进行商品化处理。（五）质量特色。秭归脐橙果大无核、皮薄色鲜、肉脆汁多、酸甜可口，主要品质特色见下表：

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](http://www.100test.com)