

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第190号 - - 关于批准对宁陵白蜡杆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_ti2020/312/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_312839.htm

国家质量监督检验检疫总局公告(2006年第190号)关于批准对宁陵白蜡杆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》，我局组织了对宁陵白蜡杆地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对宁陵白蜡杆实施地理标志产品保护。

一、保护范围 宁陵白蜡杆地理标志产品保护范围以河南省宁陵县人民政府《关于界定宁陵白蜡杆地理标志产品保护范围的函》（宁政函[2006]13号）提出的范围为准，为河南省宁陵县柳河、石桥、逻岗、阳驿、城郊、程楼等6个乡镇现辖行政区域。

二、质量技术要求（一）种名。绒毛白蜡（*Fraxinus velutina* Torr）。（二）立地条件。保护范围内的沙壤土，土层深厚（>2米），土壤pH值7.5至7.8，土壤有机质含量>0.6%。（三）栽培技术。1. 苗木培育：用扦插或压条法繁育。2. 栽培密度：每公顷 1.4万墩。3. 栽培管理：每年每墩选留高1.7米以上的粗壮大条3至6根培育白蜡杆。生长季节进行主干捏弯和抹芽；冬季疏除树冠上生长过旺的徒长枝。4. 肥水管理：（1）基肥。秋冬施足基肥，每667m²（亩）施入有机肥2000至3000公斤，并混入过磷酸钙40至50公斤。（2）追肥。生长季节施追肥3次，分别在发芽前、5月下旬、6至7月份，前2次以速效氮肥为主，后1次以速效磷钾肥为主，每667m²（亩）每次施15至20公斤。每次施肥后，如无明显降雨，都要浇一次透水。5. 采伐：（1）采伐时间：秋末

至翌年春季发芽前，最适宜采伐时间为11至12月份。（2）采杆年龄：生长2年以上。（3）采伐方法：用细齿手锯从杆基部锯掉，然后再锯掉杆冠。（4）伐后处理：伐杆后锯口用利刀削平，并涂蜡或封土保护，以利锯口愈合及萌蘖后培育新杆。（四）质量特色。1. 感观特色：杆皮灰色有绒毛或光滑，杆较直、尖削度小。去皮气干或加工后，杆体色泽白而亮丽、光滑。木材坚韧而富有弹性，结构均匀，纹理致密，强度大，耐磨损，抗腐蚀，耐水湿，纤维长。无明显心材边材，不易劈裂，加工容易，钉着力较好，油漆及胶粘力均好。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