

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第73号 - - 关于批准对涪城麦冬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_ti2020/322/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_322134.htm

国家质量监督检验检疫总局公告（2006年第73号）关于批准对涪城麦冬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》，我局组织了对涪城麦冬地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对涪城麦冬实施地理标志产品保护。

一、保护范围 涪城麦冬地理标志产品保护范围以四川省三台县人民政府《关于划定涪城麦冬地理标志产品保护地域范围的建议》（三府发[2005]129号）提出的范围为准，为四川省三台县永明镇、花园镇、芦溪镇、老马乡、刘营镇、里程乡、争胜乡、灵兴镇、新德镇等9个乡镇现辖行政区域。 二、

质量技术要求（一）种源。为百合科沿阶草属植物麦冬[*Ophiopogon japonicus* (L.f.) ker-Gawl]。（二）立地条件

。海拔450m至550m的涪江沿岸地下水位在50cm以下的、级阶地、酸碱度为中性或微碱性（pH值7.0至8.0）潮湿沙泥

土壤，且近水源、灌（排）水方便、土质肥沃、土壤耕作土层 20cm，有机质含量 1.3%。（三）栽培。1. 种苗选择：

在麦冬采收时，选择颜色深绿而健壮的植株作为种苗。2. 播种：

每年4月5日至20日，用麦冬专用工具在平地开沟，将种苗垂直栽在沟内，覆盖细土，保持土面平整、苗正而稳固。

每667平方米（亩）可栽种6至7万株，每株为1至3蘖，株行距10cm × 10cm，或行距12 cm至13cm、株距8cm至9cm，栽植

深度3 cm至4cm。3. 管理措施：栽后及时补全苗，除杂草，

中耕松土，科学施肥，综合防治病虫，保持土壤不渍水、不干裂。宜与玉米、大蒜间作；与水稻、蔬菜、马铃薯、油菜轮作，切忌连作。（四）采收及包装。生长期约12个月，选择栽后第2年3月底至4月中旬晴好天气采收。将采收的麦冬块根置于清（流）水中淘洗干净即为鲜麦冬，把鲜麦冬晒干、筛选、分级、包装、贮存。（五）质量特色。1. 感观特色：块根呈纺锤形，颗粒肥大，长1.5 cm至3.5cm，直径0.3 cm至0.7cm，两端略尖、中柱细小。表面淡黄白色，有光泽、细纵纹。断面乳白色、半透明、质柔韧。气香，嚼之发粘，甘、微苦、微寒。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