国家质量监督检验检疫总局公告2006年第162号 - - 关于批准对白城燕麦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_ti2020/316/2021_2022__E5_9B_BD_ E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_316365.htm 国家质量监督检验 检疫总局公告(2006年第162号)关于批准对白城燕麦实施地 理标志产品保护的公告 根据《地理标志产品保护规定》,我 局组织了对白城燕麦地理标志产品保护申请的审查。经审查 合格,现批准自即日起对白城燕麦实施地理标志产品保护。 一、保护范围 白城燕麦地理标志产品保护范围以吉林省白城 市人民政府《关于界定白城燕麦地理标志产品保护范围的函 》(白政发[2006]15号)提出的范围为准,为吉林省白城市洮 北区、大安市、洮南市、镇赉县和通榆县等5个县、市、区现 辖行政区域。 二、质量技术要求 (一)品种。 白燕号系列品 种。 (二) 立地条件。 选择具备水浇条件, 土壤肥力中等以 上的地块,要求地势平整,集中连片,便于管理。(三)栽 培技术管理。 1. 整地:可秋翻整地,也可春翻整地。耕翻深 度18至20cm,翻后耙细、拖平。2.施肥:农家肥:结合秋翻 或春翻整地,施入优质农家肥15至22.5 m3/ hm2作为底肥。种 肥:结合播种,施入氮磷钾复合肥(氮、五氧化二磷、氧化 钾含量各15%) 300kg/hm2。3. 播前灌水:在秋翻或春翻整地 的基础上,打畦、筑埂,进行畦田灌水。4.种子选择:种子 纯度和净度达到98%以上,发芽率85%以上。5.播种:(1) 播前整地:播前灌水5至10天后,拖平畦埂,为播种做好准备 。(2)播种期:3月20日至4月5日。(3)播种方式:机械 播种行距为15至20cm;刹瓣播种行距要求20cm。(4)播种

量:按公式进行计算。(5)播种深度:播后有喷灌条件的地块,播种深度为3cm。播后做畦的地块,采用深种浅出的保苗措施,播种深度为5cm。(6)播后镇压:播种后及时进行镇压。6. 田间管理:严格执行"三灌水、一追肥"的田间管理措施。三灌水:在燕麦三叶期、五至六叶期(时间约在三叶期后15d左右)和开花期进行灌水。后期灌水可根据降雨情况,酌情增减灌水次数,防止土壤水分过大,造成燕麦倒伏。一追肥:结合三叶期灌水,追施尿素75至100 kg/hm2。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