

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 《绿化喷洒多用车》CJ/T5083-1996

请输入查询关键词

科技频道

搜索

《绿化喷洒多用车》CJ/T5083-1996

关键词: 绿化喷洒多用车 行业标准 洒水 消防 植物保护机械

所属年份: 1997

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 行业标准

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国建筑科学研究院建筑机械化研究分院

成果摘要:

《绿化喷洒多用车》CJ/T5083-1996是在GB9463.1~4-88《绿化喷雾车》四项标准的基础上修订编制的城建行业标准。绿化喷洒多用车是中国园林机械的主要品种之一,也是城镇园林绿化和环保不可缺少的机械设备。随着中国各项事业的发展,中国的园林机械也有了很大的进步,园林机械中的植保喷药机械也由原来的单一喷药功能发展为多功能机械,为进一步提高产品质量,发展产品品种系列,使标准更具有完整性、合理性和适用性。修订该标准是非常必要的。该标准对绿化喷洒多用车的有关术语定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、运输、贮存等内容作了详细的规定,对产品的设计、材料、安装、配套件及产品的适应环境和产品的外观质量等也做了详细的规定,考虑到目前国内产品的实际情况和修订后标准的完整性、合理性和适用性,该标准将喷药为主兼洒水、消防、登高、自吸、消尘、灌溉等多功能用途的装置包括在内。由于目前尚未查到对应的国际标准和国外先进标准,为使修订的标准与国家现行标准相结合、协调一致,而且又使该标准具有先进性和现实性相结合,该标准在修订过程中引用了许多国家标准和部颁行业标准,并参照采用了许多国际标准和国外先进国家的标准。如ISO5681-81《植物保护机械-词汇》、ISO5682-81《喷雾机喷头试验方法》等。由建设部建筑机械与车辆技术标准归口单位北京建筑机械综合研究所主持标准审查会审查结论为:该标准是中国园林植保机械第一部行业标准,标准内容全面,依据充分,指标先进,合理可行。并参照采用了国际标准和国外先进国家的有关标准。体现了标准的先进性、科学性和实用性。其技术性能指标达到了国际同类产品的先进水平。该标准的制定对提高产品的质量、促进产品设计水平和生产的发展将起积极的指导作用。

成果完成人: 张华;张昭君;徐元德

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆洪水灾害及防洪减灾对策
- 抗旱防涝地膜
- 液氨直接施肥技术研究与应用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...
- 磁化复合肥生产技术开发
- 瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂
- 瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂
- 年产3万吨高效有机肥
- 10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

