

CJ

中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 5083—1996

绿化喷洒多用车

**Multi -purpose spraying and sprinkling vehicle
for urban greening plants**

1996-09-11发布

1997-04-01实施

中华人民共和国建设部 发布

目 次

前言

1 范围	1
2 引用标准	1
3 定义	2
4 分类	2
5 技术要求	4
6 试验方法	7
7 检验规则	12
8 标志、运输和贮存	13
附录 A(标准的附录) 引用术语	15
附录 B(标准的附录) 试验记录表	16

前　　言

本标准是在 GB 9463. 1—88《绿化喷雾车分类》、GB 9463. 2—88《绿化喷雾车术语》、GB 9463. 3—88《绿化喷雾车技术条件》和 GB 9463. 4—88《绿化喷雾车试验方法》四项标准的基础上修订编制的。为使修订后的标准更具有完整性、合理性和适用性，本标准结合目前国内产品的实际情况，将喷药为主兼洒水、射水、登高、自吸、消尘、灌溉等多功能用途的装置包括在内。

本标准的附录 A 和附录 B 都是标准的附录。

本标准从生效之日起，同时代替 GB 9463. 1—88、GB 9463. 2—88、GB 9463. 3—88、GB 9463. 4—88 四项标准。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部机械设备与车辆标准技术归口单位北京建筑机械综合研究所归口。

本标准起草单位：中国建筑科学研究院建筑机械化研究所、济南园林机械厂、北京园林机械厂。

本标准主要起草人：张华、陈国兰、张昭君、徐元德、赵金兰、宋德蓉。

中华人民共和国城镇建设行业标准

绿化喷洒多用车

CJ/T 5083—1996

Multi-purpose spraying and sprinkling vehicle
for urban greening plants

1 范围

本标准规定了绿化喷洒多用车(以下简称喷洒车)的定义、分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、运输和贮存。

本标准适用于园林绿化用喷洒多用车。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

- GB 1496—79 机动车辆噪声测定方法
- GB 1589—89 汽车外廓尺寸限界
- GB 3845—93 汽油车排气污染物的测量 怠速法
- GB 3846—93 柴油车自由加速度的测量 滤纸烟度法
- GB 5135—93 自动喷水灭火系统 洒水喷头的性能要求和试验方法
- GB 6959—86 植物保护机械名词术语
- GB 7258—87 机动车运行安全技术条件
- GB 9417—88 汽车产品型号编制规则
- GB/T 12538—90 汽车重心高度测定方法
- GB 12540—90 汽车最小转弯直径测定方法
- GB 12544—90 汽车最高车速试验方法
- GB/T 12673—90 汽车主要尺寸测量方法
- GB 12674—90 汽车质量(重量)参数测定方法
- GB/T 12676—90 汽车制动性能试验方法
- GB/T 12678—90 汽车可靠性行驶试验方法
- GB/T 13306—91 标牌
- GB 14761.5—93 汽油车怠速污染物排放标准
- GB 14761.6—93 柴油车自由加速度排放标准
- JG/T 5011.4—92 建筑机械与设备 灰铸铁件通用技术条件
- JG/T 5011.11—92 建筑机械与设备 装配通用技术条件
- JG/T 5011.12—92 建筑机械与设备 涂漆通用技术条件
- JG/T 5011.13—92 建筑机械与设备 防锈通用技术条件
- JG/T 5050—94 建筑机械与设备可靠性考核通则
- JJ 12.3—87 建筑机械焊接件通用技术条件