



中华人民共和国国家标准

GB/T 25697—2010

道路施工与养护机械设备 沥青路面就地热再生复拌机

Road construction and road maintenance machinery and equipment—
Asphalt pavement hot-in-place recycling mixer

2010-12-23 发布

2011-07-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

目 次

| | |
|------------------------------------|----|
| 前言 | I |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 2 |
| 4 分类和参数 | 3 |
| 5 技术要求 | 4 |
| 6 试验方法 | 8 |
| 7 检验规则 | 20 |
| 8 标志、包装、运输、贮存 | 22 |
| 附录 A (资料性附录) 测试记录表 | 23 |
| 附录 B (资料性附录) 可靠性测试记录表 | 39 |
| 附录 C (规范性附录) 平整度(3 m 直尺)测量方法 | 41 |
| 附录 D (规范性附录) 沥青混凝土路面密度试验 | 42 |

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国建筑施工机械与设备标准化技术委员会(SAC/TC 328)归口。

本标准起草单位:长沙建设机械研究院、长沙中联重工科技发展股份有限公司、北京建筑机械化研究院、深圳市华测检测技术股份有限公司、北京建研机械科技有限公司。

本标准主要起草人:付玲、卜东亮、蒋慧、郭冰、刘健、朱平、李祥兰、李波。

道路施工与养护机械设备

沥青路面就地热再生复拌机

1 范围

本标准规定了道路施工与养护机械设备 沥青路面就地热再生复拌机(以下简称复拌机)的术语和定义、产品分类、技术要求、性能试验、可靠性试验、检验规则、标志、包装、运输、贮存等。

本标准适用于自行式、拖挂式复拌机。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 150 钢制压力容器
- GB/T 1147.1—2007 中小功率内燃机 第1部分:通用技术条件
- GB/T 3766 液压系统通用技术条件
- GB 3847 车用压燃式发动机和压燃式发动机汽车排气烟度排放限值及测量方法
- GB/T 7935 液压元件 通用技术条件
- GB/T 8593.1—1998 土方机械 司机操纵和其他显示符号 第1部分:通用符号
- GB/T 8593.2—1998 土方机械 司机操纵和其他显示符号 第2部分:机器、工作装置和附件的特殊符号
- GB/T 8923 涂装前钢材表面锈蚀等级和除锈等级
- GB/T 9969 工业产品使用说明书 总则
- GB/T 13306 标牌
- GB 14048.1 低压开关设备和控制设备 第1部分:总则
- GB/T 16277—2008 沥青混凝土摊铺机
- GB 16710 土方机械 噪声限值
- GB 16914 燃气燃烧器具安全技术条件
- GB/T 16937 土方机械 司机视野 试验方法和性能准则
- GB/T 17299 土方机械 最小入口尺寸
- GB/T 17300 土方机械 通道装置
- GB 19344 在用燃气汽车燃气供给系统泄漏安全技术要求及检验方法
- GB/T 25612 土方机械 声功率级的测定 定置试验条件
- GB/T 25613 土方机械 司机位置发射声压级的测定 定置试验条件
- JB/T 3873 土方机械 重心位置测定方法
- JB/T 4358 电站锅炉离心式通风机
- JB/T 5943 工程机械 焊接件通用技术条件
- JB/T 5945 工程机械 装配通用技术条件
- JB 6028 工程机械 安全标志和危险图示 通则
- JB/T 7690 工程机械 尺寸和性能的单位与测量精度