

图书基本信息

书名：<<汽油车稳态工况法排气污染物测量设备技术要求>>

13位ISBN编号：9781380209078

10位ISBN编号：1380209072

出版时间：2006-11

出版时间：中国环境科学出版社

作者：国家环境保护总局 编

页数：46

字数：110000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<汽油车稳态工况法排气污染物测量设>>

### 内容概要

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国大气污染防治法》和《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法（双怠速法及简易工况法）》（GB18285 - 2005），保证排放检测工作的质量，控制汽油车污染物排放，改善环境空气质量，制定本标准。

汽油车稳态工况法排气污染物测量的主要设备有底盘测功机、五气分析仪和污染物排放检测计算机控制软件。

本标准规定了底盘测功机和五气分析仪的规格、功能和性能的技术要求及测试方法，计算机控制软件功能的基本要求等。

本标准规定了检测站日常检验、检测站现场安装检验和型式核准检验的项目要求和测试方法。在型式核准检验的项目方面，规定了必须核准检验的项目，也规定了根据具体情况可选择的核准检验的项目。

书籍目录

前言1 范围2 规范性引用文件3 术语和定义4 底盘测功机技术要求5 五气分析仪和取样系统技术要求6 计算机控制软件功能基本要求7 检测站日常设备检验、检测站现场安装设备检验和型式核准设备检验项目要求8 底盘测功机测试方法9 五气分析仪和取样系统测试方法

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>