

<<JB/T 8579-2011 内燃机 >>

图书基本信息

书名：<<JB/T 8579-2011 内燃机 进、排气管 技术条件>>

13位ISBN编号：9781511110273

10位ISBN编号：1511110279

出版时间：2011-11

出版时间：机械工业出版社

作者：本社 编

页数：4

字数：13000

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>

<<JB/T 8579-2011 内燃机 >>

内容概要

本标准代替JB / T 8579—1997《内燃机进、排气管技术条件》。

本标准与JB / T 8579—1997相比，主要变化如下：

- 修改了标准适用范围；
- 引用标准名称有变化；
- 增加了铸造铝合金材料；
- 增加了密封性要求；
- 增加了金相组织要求；
- 增加了清洁度要求；
- 增加了表面处理要求；
- 修改了尺寸公差检验量具的精度要求；
- 编辑性修改了标准格式。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国内燃机标准化技术委员会(SAC / TC177)归口。

本标准起草单位：上海内燃机研究所、河南西峡汽车水泵有限公司。

本标准主要起草人：赵明好、冯长虹、崔晓蕾。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- JB / T 8579—1997。

<<JB/T 8579-2011 内燃机 >>

书籍目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 技术要求

3.1 总则

3.2 材料和力学性能

3.3 密封性

3.4 铸件的铸造缺陷及外观质量

3.5 尺寸公差

3.6 形状和位置公差

3.7 表面粗糙度

3.8 金相组织

3.9 清洁度

3.10 表面处理

4 试验方法

4.1 力学性能

4.2 硬度

4.3 密封性

4.4 铸件的铸造缺陷及外观质量

4.5 尺寸公差

4.6 形状和位置公差

4.7 表面粗糙度

4.8 金相组织

4.9 清洁度

4.10 表面处理质量

5 检验规则

6 标志、包装、运输、贮存

表1 进、排气管加工表面的表面粗糙度值

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

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>