

<<JB/T 4278.8-2011 橡皮塑>>

图书基本信息

书名：<<JB/T 4278.8-2011 橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法 第8部分>>

13位ISBN编号：9781511110174

10位ISBN编号：1511110171

出版时间：2011-11

出版时间：机械工业出版社

作者：本社 编著

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 4278.8-2011 橡皮塑>>

内容概要

《中华人民共和国机械行业标准(JB/T 4278.8-2011代替JB/T 4278.8-1993)橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法第8部分:低温试验箱》是JB/T4278的第8部分。

本部分代替JB/T4278.8

-1993《橡皮塑料电线电缆试验仪器设备检定方法第8部分：低温试验箱》。

本部分与JB/T4278.8

-1993相比，主要变化如下：——第3章中温度偏差由“应符合电线电缆试验方法标准”改为“应符合电线电缆产品标准”中对温度偏差的规定。

本部分的附录A为规范性附录。

<<JB/T 4278.8-2011 橡皮塑>>

书籍目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 检定项目与技术要求

4 检定用器具

5 检定方法

6 计算温度偏差

6.1 计算空间温度偏差

6.2 计算时间温度波动

6.3 计算温度偏差

7 检定结果的处理

附录A (规范性附录) 检定证书内容式样

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>