

《中华人民共和国国家计量检定规程》

图书基本信息

书名：《中华人民共和国国家计量检定规程》

13位ISBN编号：9781550262360

10位ISBN编号：155026236X

出版时间：2009-06-01

出版社：中国计量出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《中华人民共和国国家计量检定规程》

内容概要

《中华人民共和国国家计量检定规程（JJG 34-2008）：指示表（指针式、数显式）》主要包括：计量性能要求、指针与刻度盘相互位置、指针末端宽度和刻线宽度、轴套直径、测头测量面的表面粗糙度、指示表的行程、测量力、重复性、测杆径向受力对示值影响、示值误差、回程误差、示值漂移、通用技术要求等。

《中华人民共和国国家计量检定规程》

书籍目录

1范围2引用文献3概述4计量性能要求4.1 指针与刻度盘相互位置4.2 指针末端宽度和刻线宽度4.3 轴套直径4.4 测头测量面的表面粗糙度4.5 指示表的行程4.6 测量力4.7 重复性4.8 测杆径向受力对示值影响4.9 示值误差4.10 回程误差4.11 示值漂移5通用技术要求5.1 外观5.2 各部分相互作用6计量器具控制6.1 检定环境条件6.2 检定项目和检定器具6.3 检定方法7检定结果处理8检定周期附录A指示表示值误差测量结果的不确定度评定.附录B 指示表(分度值为0.002 mm)示值误差及回程误差的数据处理示例附录C 指示表(分辨力为0.001 mm)示值误差及回程误差的数据处理示例附录D检定证书和检定结果通知书内页格式

《中华人民共和国国家计量检定规程》

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:www.tushu111.com