

《中国国家标准汇编 2010年修订-》

图书基本信息

书名：《中国国家标准汇编 2010年修订-8》

13位ISBN编号：9787506665483

10位ISBN编号：7506665484

出版时间：2012-1

出版社：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

页数：596

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.tushu000.com

《中国国家标准汇编 2010年修订-》

内容概要

中国国家标准汇编2010年修订-8，ISBN：9787506665483，作者：中国标准出版社 编著

书籍目录

- GB/T 6999-2010环境试验用相对湿度查算表
- GB/T 7143-2010铸造用硅砂化学分析方法
- GB/T 7187.1-2010运输船舶燃油消耗量第1部分：海洋船舶计算方法
- GB/T 7187.2-2010运输船舶燃油消耗量第2部分：内河船舶计算方法
- GB 7189-2010食品级石蜡
- GB/T 7233.2-2010铸钢件超声检测第2部分：高承压铸钢件
- GB/T 7242-2010透镜中心偏差
- GB/T 7324-2010通用锂基润滑脂
- GB/T 7341.1-2010电声学测听设备第1部分：纯音听力计
- GB/T 7357-2010船舶电气设备系统设计保护
- GB/T 7381-2010表面活性剂在硬水中稳定性的测定方法
- GB/T 7417-2010铁路信号AX系列继电器
- GB/T 7562-2010发电煤粉锅炉用煤技术条件
- GB/T 7607-2010柴油机油换油指标
- GB/T 7659-2010焊接结构用铸钢件
- GB 7793-2010中小学校教室采光和照明卫生标准
- GB 7912-2010食品安全国家标准食品添加剂栀子黄
- GB 7947-2010人机界面标志标识的基本和安全规则 导体颜色或字母数字标识
- GB/T 7962.1-2010无色光学玻璃测试方法第1部分：折射率和色散系数
- GB/T 7962.2-2010无色光学玻璃测试方法第2部分：光学均匀性
斐索平面干涉法
- GB/T 7962.3-2010无色光学玻璃测试方法第3部分：光学均匀性全息干涉法
- GB/T 7962.4-2010无色光学玻璃测试方法第4部分：折射率温度系数
- GB/T 7962.5-2010无色光学玻璃测试方法第5部分：应力双折射
- GB/T 7962.6-2010无色光学玻璃测试方法第6部分：杨氏模量、剪切模量及泊松比
- GB/T 7962.8-2010无色光学玻璃测试方法第8部分：气泡度
- GB/T 7962.9-2010无色光学玻璃测试方法第9部分：光吸收系数
- GB/T 7962.10-2010无色光学玻璃测试方法第10部分：耐x射线性能
- GB/T 7962.11-2010无色光学玻璃测试方法第11部分：可见折射率精密测试
- GB/T 7962.12-2010无色光学玻璃测试方法第12部分：光谱内透射比
- GB/T 7962.14-2010无色光学玻璃测试方法第14部分：耐酸稳定性
- GB/T 7962.15-2010无色光学玻璃测试方法第15部分：耐潮稳定性
- GB/T 7962.16-2010无色光学玻璃测试方法
第16部分：线膨胀系数、转变温度和弛垂温度
- GB/T 7962.17-2010无色光学玻璃测试方法第17部分：紫外、红外折射率
- GB/T 7962.18-2010无色光学玻璃测试方法第18部分：克氏硬度
- GB/T 7962.19-2010无色光学玻璃测试方法第19部分：磨耗度
- GB/T 7962.20-2010无色光学玻璃测试方法第20部分：密度

《中国国家标准汇编 2010年修订-》

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.tushu000.com