

<<中国国家标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506660754

10位ISBN编号：750666075X

出版时间：2010-10

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 编

页数：643

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>

## <<中国国家标准汇编>>

### 内容概要

《中国国家标准汇编》收入我国每年正式发布的全部国家标准，分为“制定”卷和“修订”卷两种编辑版本。

本分册为“2009年修订-17”，收入2009年发布的纺织、机械、化工、船舶、海洋等领域新制修订的国家标准共60项。

## &lt;&lt;中国国家标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB / T 12543—2009 汽车加速性能试验方法GB / T 12547—2009 汽车最低稳定车速试验方法GB 12602—2009 起重机械超载保护装置GB / T 12624—2009 手部防护通用技术条件及测试方法GB / T 12626.1—2009 湿法硬质纤维板 第1部分：定义和分类GB / T 12626.2—2009 湿法硬质纤维板 第2部分：对所有板型的共同要求GB / T 12626.3—2009 湿法硬质纤维板 第3部分：试件取样及测量GB / T 12672—2009 丙烯腈—丁二烯—苯乙烯(ABS)树脂GB / T 12683—2009 片基与胶片拉伸性能的测定方法GB / T 12703.2—2009 纺织品静电性能的评定 第2部分：电荷面密度GB / T 12703.3—2009 纺织品静电性能的评定 第3部分：电荷量GB / T 12704.1—2009 纺织品织物透湿性试验方法 第1部分：吸湿法GB / T 12704.2—2009 纺织品 织物透湿性试验方法 第2部分：蒸发法GB / T 12705.1—2009 纺织品织物防钻绒性试验方法 第1部分：摩擦法GB / T 12705.2—2009 纺织品织物防钻绒性试验方法 第2部分：转箱法GB / T 12714—2009 铯中子源GB / T 12718—2009 矿用高强度圆环链GB / T 12736—2009 输送带 机械接头强度的测定 静态试验方法GB / T 12764—2009 滚动轴承无内圈、冲压外圈滚针轴承 外形尺寸和公差GB / T 12898—2009 国家三、四等水准测量规范GB / T 12917—2009 油污水分分离装置GB / T 12918—2009 油船排油监控系统技术条件GB 12951—2009 离子感烟火灾探测器用镅<sup>241</sup>a放射源GB / T 12963—2009 硅多晶GB / T 12970.1—2009 电工软铜绞线 第1部分：一般规定GB / T 12970.2—2009 电工软铜绞线 第2部分：软铜绞线GB / T 12970.3—2009 电工软铜绞线 第3部分：软铜天线GB / T 12970.4—2009 电工软铜绞线 第4部分：铜电刷线GB / T 12988—2009 无机地面材料耐磨性能试验方法GB / T 13016—2009 标准体系表编制原则和要求GB / T 13030—2009 船舶电力推进系统技术条件GB / T 13074—2009 血液净化术语GB 13076—2009 溶解乙炔气瓶定期检验与评定GB / T 13126—2009 机电产品湿热带防护包装通用技术条件GB / T 13147—2009 铜及铜合金复合钢板焊接技术要求GB / T 13149—2009 钛及钛合金复合钢板焊接技术要求GB / T 13163.1—2009 辐射防护仪器氦及氦子体测量仪 第1部分：一般原则GB / T 13171.1—2009 洗衣粉(含磷型)GB / T 13171.2—2009 洗衣粉(无磷型)GB 13172—2009 裂变钼99-钨99 m色层发生器GB / T 13191—2009 信息与文献 图书馆统计GB / T 13217.1—2009 液体油墨颜色检验方法GB / T 13217.2—2009 液体油墨光泽检验方法GB / T 13217.7—2009 液体油墨附着牢度检验方法GB / T 13217.8—2009 液体油墨抗粘连检验方法GB / T 13234—2009 企业节能量计算方法GB / T 13255.1—2009 工业用己内酰胺试验方法 第1部分：50%水溶液色度的测定分光光度法GB / T 13255.2—2009 工业用己内酰胺试验方法 第2部分：结晶点的测定GB / T 13255.3—2009 工业用己内酰胺试验方法 第3部分：高锰酸钾吸收值的测定分光光度法GB / T 13255.4—2009 工业用己内酰胺试验方法 第4部分：挥发性碱含量的测定 蒸馏后滴定法GB / T 13255.5—2009 工业用己内酰胺试验方法 第5部分：290 nm波长处吸光度的测定GB / T 13255.6—2009 工业用己内酰胺试验方法 第6部分：酸度或碱度的测定GB / T 13255.7—2009 工业用己内酰胺试验方法 第7部分：铁含量的测定GB / T 13255.8—2009 工业用己内酰胺试验方法 第8部分：环己酮肟含量的测定GB / T 13288.3—2009 涂覆涂料前钢材表面处理 喷射清理后的钢材表面粗糙度特性 第3部分：ISO表面粗糙度比较样块的校准和表面粗糙度的测定方法显微镜调焦法GB / T 13288.5—2009 涂覆涂料前钢材表面处理 喷射清理后的钢材表面粗糙度特性 第5部分：表面粗糙度的测定方法复制带法GB / T 13323—2009 光学制图GB 13348—2009 液体石油产品静电安全规程GB / T 13366—2009 工业仪表用铯137辐射源GB / T 13386—2009 海洋营运船舶明火作业安全技术要求

<<中国国家标准汇编>>

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>