

<<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：9787506660167

10位ISBN编号：7506660164

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

页数：606

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》是一部大型综合性国家标准全集。自1983年起，按国家标准顺序号以精装本、平装本两种装帧形式陆续分册汇编出版。它在一定程度上反映了我国建国以来标准化事业发展的基本情况和主要成就，是各级标准化管理机构，工矿企事业单位，农林牧副渔系统，科研、设计、教学等部门必不可少的工具书。

2009年我国制修订国家标准共3158项。  
本分册为“2009年制定”卷第421分册，收入国家标准GB 23634 ~ 23685的最新版本。

## &lt;&lt;中国国家标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB / T 23634—2009 红火蚁检疫规程GB / T 23635—2009 限定性有害生物检测与鉴定规程的编写规定GB / T 23636—2009 铅酸蓄电池用极板GB / T 23637—2009 船用主令控制器GB / T 23638—2009 摩托车用铅酸蓄电池GB / T 23639—2009 节能耐腐蚀钢制电缆桥架GB / T 23640—2009 往复式内燃机 ( RIC ) 驱动的交流发电机GB / T 23641—2009 电气用纤维增强不饱和聚酯模塑料 ( SMC / BMC ) GB / T 23642—2009 电气绝缘材料和系统 瞬时上升和重复冲击电压条件下的局部放电 ( PD ) 电气测量GB / T 23643—2009 电线电缆用高速编织机GB / T 23644—2009 电工专用设备通用技术条件GB / T 23645—2009 乘用车用燃料电池发电系统测试方法GB / T 23646—2009 电动自行车用燃料电池发电系统技术条件GB / T 23647—2009 自助服务终端通用规范GB / T 23648—2009 社区志愿者地震应急与救援工作指南GB / T 23649—2009 印刷技术 过程控制 印刷用反射密度计的光学、几何学和测量学要求GB / T 23650—2009 超市购物环境GB / T 23651—2009 硫化橡胶或热塑性橡胶硬度测试介绍与指南GB / T 23652—2009 塑料 氯乙烯均聚和共聚树脂 振实表观密度的测定GB / T 23653—2009 塑料通用型聚氯乙烯树脂热增塑剂吸收量的测定GB / T 23654—2009 硫化橡胶和热塑性橡胶 建筑用预成型密封条的分类、要求和试验方法GB / T 23655—2009 配合胶乳硫化程度的测定GB / T 23656—2009 橡胶配合剂 沉淀水合二氧化硅 比表面积测定CTAB法GB / T 23657—2009 力车轮辋系列GB / T 23658—2009 弹性体密封圈 输送气体燃料和烃类液体的管道和配件用密封圈的材料要求GB / T 23659—2009 复印机胶辊GB / T 23660—2009 建筑结构裂缝止裂带GB / T 33661—2009 建筑用橡胶结构密封垫GB / T 23662—2009 混凝土道路伸缩缝用橡胶密封件GB / T 23663—2009 汽车轮胎纵向和横向刚性试验方法GB / T 23664—2009 汽车轮胎无损检验方法X射线法GB / T 23665—2009 1-氯蒽醌GB / T 23666—2009 1-萘酚-5-磺酸 ( L酸 ) GB / T 23667—2009 2, 5-二氯苯胺GB / T 23668—2009 2, 6-二氯-4-硝基苯胺GB / T 23669—2009 2, 6-二溴-4-硝基苯胺GB / T 23670—2009 2-氨基-4-甲基-5-氯苯磺酸 ( CLT酸 ) GB / T 23671—2009 2-羟基-6-萘甲酸GB / T 23672—2009 2-乙基蒽醌GB / T 23673—2009 3, 4-二氯苯胺GB / T 23674—2009 N, N-二乙基苯胺GB / T 23675—2009 对苯醌GB / T 23676—2009 色酚AS-BIGB / T 23677—2009 轻型输送带GB / T 23678—2009 供应链监控用集装箱电子箱封应用技术规范GB / T 23679—2009 集装箱机械箱封GB / T 23680—2009 制冷剂用干燥剂的试验方法GB / T 23681—2009 制冷系统和热泵 系统流程图和管路仪表图 绘图与符号GB / T 23682—2009 制冷系统和热泵软管件、隔震管和膨胀接头要求、设计与安装GB / T 23683—2009 制冷剂毛细管流量的试验方法GB / T 23684—2009 液管制冷剂干燥器的试验方法GB / T 23685—2009 废电器电子产品回收利用通用技术要求

<<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>