

<<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：9787506656061

10位ISBN编号：750665606X

出版时间：2009-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社 编

页数：297

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（2008年修订-74）》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。

《中国国家标准汇编（2008年修订-74）》收入2008年度我国发布的、被修订的国家标准。分为两个部分：通用要求和特殊要求。

书籍目录

GB 14536.5-2008 家用和类似用途电自动控制器 密封和半密封电动机-压缩机用电动机热保护器的特殊要求GB 14536.6-2008 家用和类似用途电自动控制器燃烧器电自动控制系统的特殊要求GB 14536.9-2008 家用和类似用途电自动控制器 电动水阀的特殊要求(包括机械要求)GB 14536.10-2008 家用和类似用途电自动控制器温度敏感控制器的特殊要求GB 14536.11-2008 家用和类似用途电自动控制器 电动机用起动继电器的特殊要求GB 14536.13-2008 家用和类似用途电自动控制器 电动门锁的特殊要求GB 14536.15-2008 家用和类似用途电自动控制器 湿度敏感控制器的特殊要求GB 14536.20-2008 家用和类似用途电自动控制器水流和气流敏感控制器的特殊要求,包括机械要求GB 14536.21-2008 家用和类似用途电自动控制器 电动油阀的特殊要求,包括机械要求GB 14544-2008 电石乙炔法生产氯乙烯安全技术规程GB/T 14545-2008 带电作业用小水量冲洗工具(长水柱短水枪型)GB/T 14546-2008 核电厂直流电力系统设计推荐实施方法GB/T 14563-2008 高岭土及其试验方法GB/T 14571.3-2008 工业用乙二醇中醛含量的测定分光光度法GB/T 14571.4-2008 工业用乙二醇紫外透光率的测定 紫外分光光度法GB/T 14593-2008 山羊绒、绵羊毛及其混合纤维定量分析方法 扫描电镜法GB/T 14598.8-2008 电气继电器第20部分:保护系统GB/T 14598.13-2008 电气继电器第22-1部分:量度继电器和保护装置的电气骚扰试验1 MHz脉冲群抗扰度试验GB 14598.27-2008量度继电器和保护装置第27部分:产品安全要求GB/T 14598.300-2008 微机变压器保护装置通用技术要求GB/T 14599-2008 纯氧、高纯氧和超纯氧GB/T 14609-2008 粮油检验谷物及其制品中铜、铁、锰、锌、钙、镁的测定火焰原子吸收光谱法GB/T 14610-2008 粮油检验谷物及制品中钙的测定GB/T 14611-2008 粮油检验小麦粉面包烘焙品质试验直接发酵法GB/T 14612-2008 粮油检验小麦粉面包烘焙品质试验 中种发酵法GB/T 14613-2008 粮油检验 全麦粉发酵时间试验(Pelshenke试验)GB/T 14616-2008 机舱舱底涂料通用技术条件GB/T 14624.2-2008 胶印油墨着色力检验方法GB/T 14624.3-2008 胶印油墨流动度检验方法GB/T 14624.4-2008 胶印油墨结膜干燥检验方法GB/T 14625.1-2008 篮球、足球、排球、手球试验方法第1部分:圆度测定方法GB/T 14625.2-2008 篮球、足球、排球、手球试验方法第2部分:反弹高度测定方法GB/T 14625.3-2008 篮球、足球、排球、手球试验方法第3部分:动态耐冲击试验方法GB/T 14625.4-2008 篮球、足球、排球、手球试验方法 第4部分:试验条件与试样准备GB/T 14625.5-2008 篮球、足球:排球、手球试验方法第5部分:圆周长、圆周差的测量GB/T 14629.2-2008 三北羔皮GB/T 14629.3-2008 滩二毛皮、滩羔皮GB/T 14635-2008 NiiNN其化合物化学分析方法稀土总量的测定GB/T 14640-2008 工业循环冷却水及锅炉用水中钾、钠含量的测定GB/T 14647-2008 氯丁二烯橡胶CR121、CR122GB/T 14653-2008 挠性杆联轴器GB/T 14654-2008 弹性阻尼簧片减振器

<<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>