

《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：9787506646079

10位ISBN编号：7506646072

出版时间：2007-8

出版社：中国标准

作者：中国标准出版社

页数：644

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》

内容概要

《中国国家标准汇编(2006年)(修订-11)》主要内容：1. 《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。《汇编》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。

2. 由于标准的动态性，每年有相当数量的国家标准被修订，这些国家标准的修订信息无法在已出版的《汇编》中得到反映。为此，自1995年起，新增出版在上一年度被修订的国家标准的汇编本。

3. 修订的国家标准汇编本的正书名、版本形式、装帧形式与《中国国家标准汇编》相同，视篇幅分设若干册，但不占总的分册号，仅在封面和书脊上注明“2006年修订—1，—2，—3，……”等字样，作为对《中国国家标准汇编》的补充。读者配套购买则可收齐前一年新制定和修订的全部国家标准。

4. 修订的国家标准汇编本的各分册中的标准，仍按顺序号由小到大排列(不连续)；如有遗漏的，均在当年最后一分册中补齐。

5. 2006年度发布的修订国家标准分27册出版。本分册为“2006年修订—11”，收入新修订的国家标准39项。

书籍目录

GB / T 8567—2006 计算机软件文档编制规范GB / T 8622—2006 饲料用大豆制品中尿素酶活性的测定GB 8624—2006 建筑材料及制品燃烧性能分级GB / T 8647.1—2006 镍化学分析方法铁量的测定磺基水杨酸分光光度法GB / T 8647.2—2006 镍化学分析方法铝量的测定电热原子吸收光谱法GB / T 8647.3—2006 镍化学分析方法硅量的测定钼蓝分光光度法GB / T 8647.4—2006 镍化学分析方法磷量的测定钼蓝分光光度法GB / T 8647.5—2006 镍化学分析方法镁量的测定火焰原子吸收光谱法GB / T 8647.6—2006 镍化学分析方法镉、钴、铜、锰、铅、锌量的测定火焰原子吸收光谱法GB / T 8647.7—2006 镍化学分析方法砷、锑、铋、锡、铅量的测定电热原子吸收光谱法GB / T 8647.8—2006 镍化学分析方法硫量的测定高频感应炉燃烧红外吸收法GB / T 8647.9—2006 镍化学分析方法碳量的测定高频感应炉燃烧红外吸收法GB / T 8647.10—2006 镍化学分析方法砷、镉、铅、锌、锑、铋、锡、钴、铜、锰、镁、硅、铝、铁量的测定发射光谱法GB / T 8650—2006 管线钢和压力容器钢抗氢致开裂评定方法GB / T 8655—2006 苯乙烯-丁二烯橡胶(SBR)1500GB 8662—2006 手术刀片和手术刀柄的配合尺寸GB / T 8706—2006 钢丝绳术语、标记和分类GB / T 8738—2006 铸造用锌合金锭GB / T 8752—2006 铝及铝合金阳极氧化薄阳极氧化膜连续性检验方法硫酸铜法GB / T 8754—2006 铝及铝合金阳极氧化阳极氧化膜绝缘性的测定击穿电位法GB / T 8757—2006 砷化镓中载流子浓度等离子共振测量方法GB / T 8758—2006 砷化镓外延层厚度红外干涉测量方法GB / T 8760—2006 砷化镓单晶位错密度的测量方法GB / T 8827—2006 防老剂PANGB / T 8829—2006 硫化促进剂NOBSGB / T 8834—2006 绳索有关物理和机械性能的测定GB / T 8845—2006 冲模术语GB / T 8897.3—2006 原电池第3部分：手表电池GB 8897.5—2006 原电池第5部分：水溶液电解质电池的安全要求GB / T 8910.6—2006 手持便携式动力工具手柄振动测量方法第6部分：冲击钻GB 8918—2006 重要用途钢丝绳GB / T 8929—2006 原油水含量的测定蒸馏法GB / T 8935—2006 工业用猪油GB / T 8937—2006 食用猪油GB 8958—2006 缺氧危险作业安全规程GB / T 9045—2006 摄影照相材料ISO分辨力的测定GB / T 9061—2006 金属切削机床通用技术条件GB / T 9062—2006 硬质合金锯齿三面刃铣刀GB / T 9094—2006 液压缸气缸安装尺寸和安装型式代号

《中国国家标准汇编》

编辑推荐

《中国国家标准汇编(2006年)(修订-11)》由中国标准出版社出版。

《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:www.tushu000.com