

<<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：9787506649742

10位ISBN编号：7506649748

出版时间：2008-8

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

页数：620

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（2007年修订-1）》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。本《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。

本汇编收集了2007年制定的国家标准29项，全部为推荐性国家标准，内容涉及机械、石油化工、食品、冶金等领域。

《数控床身铣床检验条件 精度检验 第1部分：卧式铣床》、《石油天然气工业 井下工具 封隔器和桥塞》、《糕点通则》等重要标准收集在本分册中。

<<中国国家标准汇编>>

书籍目录

GB / T 77 - 2007 内六角平端紧定螺钉 GB / T 78 - 2007 内六角锥端紧定螺钉 GB / T 79 - 2007 内六角圆柱端紧定螺钉 GB / T 80 - 2007 内六角凹端紧定螺钉 GB / T 156 - 2007 标准电压 GB 175 - 2007 通用硅酸盐水泥 GB / T 211 - 2007 煤中全水分的测定方法 GB / T 214 - 2007 煤中全硫的测定方法 GB / T 223.40 - 2007 钢铁及合金 铌含量的测定 氯磺酚S分光光度法 GB / T 223.79 - 2007 钢铁 多元素含量的测定 X-射线荧光光谱法(常规法) GB / T 223.80 2007 钢铁及合金 铋和砷含量的测定 氢化物发生-原子荧光光谱法 GB / T 223.81 - 2007 钢铁及合金 总铝和总硼含量的测定 微波消解-电感耦合等离子体质谱法 GB / T 223.82 - 2007 钢铁 氢含量的测定 惰气脉冲熔融热导法 GB / T 229 - 2007 金属材料 夏比摆锤冲击试验方法 GB / T 241 - 2007 金属管 液压试验方法 GB / T 242 - 2007 金属管 扩口试验方法 GB / T 246 - 2007 金属管 压扁试验方法 GB / T 283 - 2007 滚动轴承 圆柱滚子轴承 外形尺寸 GB / T 292 - 2007 滚动轴承 角接触球轴承 外形尺寸 GB / T 311.3 - 2007 绝缘配合 第3部分:高压直流换流站绝缘配合程序 GB 326 - 2007 石油沥青纸胎油毡 GB / T 328.1 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第1部分:沥青和高分子防水卷材 抽样规则 GB / T 328.2 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第2部分:沥青防水卷材 外观 GB / T 328.3 2007 建筑防水卷材试验方法 第3部分:高分子防水卷材 外观 GB / T 328.4 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第4部分:沥青防水卷材 厚度、单位面积质量 GB / T 328.5 2007 建筑防水卷材试验方法 第5部分:高分子防水卷材 厚度、单位面积质量 GB / T 328.6 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第6部分:沥青防水卷材 长度、宽度和平直度 GB / T 328.7 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第7部分:高分子防水卷材 长度、宽度、平直度和平整度 GB / T 328.8 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第8部分:沥青防水卷材 拉伸性能 GB / T 328.9 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第9部分:高分子防水卷材 拉伸性能 GB / T 328.10 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第10部分:沥青和高分子防水卷材 不透水性 GB / T 328.11 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第11部分:沥青防水卷材 耐热性 GB / T 328.12 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第12部分:沥青防水卷材 尺寸稳定性 GB / T 328.13 - 2007 建筑防水卷材试验方法 第13部分:高分子防水卷材 尺寸稳定性

<<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>