

<<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：9787506660051

10位ISBN编号：7506660059

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：593

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（2009年制定432GB24183-24245）》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>>

书籍目录

GB / T 24183—2009 金属材料制耳试验方法GB / T 24184—2009 烧结熔剂用高钙脱硫渣GB / T 24185—2009 逐级加力法测定钢中氢脆临界值试验方法GB / T 24186—2009 工程机械用高强度耐磨钢板GB / T 24187—2009 冷拔精密单层焊接钢管GB 24188—200 9城镇污水处理厂污泥泥质GB / T 24189—2009 高炉用铁矿石 用最终还原度指数表示的还原性的测定GB / T 24190—2009 铁矿石化合水含量的测定卡尔费休滴定法GB / T 24191—2009 钢丝绳实际弹性模量测定方法GB / T 24192—2009 铬矿石粒度的筛分测定GB / T 24193—2009 铬矿石和铬精矿 铝、铁、镁和硅含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法GB / T 24194—2009 硅铁铝、钙、锰、铬、钛、铜、磷和镍含量的测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法GB / T 24195—2009 金属和合金的腐蚀 酸性盐雾、干燥和湿润条件下的循环加速腐蚀试验GB / T 24196—200 9金属和合金的腐蚀 电化学试验方法恒电位和动电位极化测量导则GB / T 241972009 锰矿石铁、硅、铝、钙、钡、镁、钾、铜、镍、锌、磷、钴、铬、钒、砷、铅和钛含量的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法GB / T 24198—2009 镍铁镍、硅、磷、锰、钴、铬和铜含量的测定波长色散X—射线荧光光谱法(常规法) GB / T 24199—2009 纯吡啶中吡啶含量的气相色谱测定方法GB / T 24200—2009 粗酚中酚及同系物含量的测定方法GB / T 24201—2009 高炉炭块抗铁水熔蚀性试验方法GB / T 24202—2009 光缆增强用碳素钢丝GB / T 24203—2009 炭素材料真密度、真气孔率测定方法煮沸法GB / T 24204—2009 高炉炉料用铁矿石 低温还原粉化率的测定动态试验法GB / T 24205—2009 铁矿粉烧结试验结果表示方法GB / T 24206—2009 洗油15 结晶物的测定方法GB / T 24207—2009 洗油酚含量的测定方法GB / T 24208—2009 洗油萘含量的测定方法GB / T 24209—2009 洗油黏度的测定方法GB / T 24210—2009 整体石墨电极弹性模量试验声速法GB / T 24211—2009 葱油GB / T 24212—2009 甲基萘油GB / T 24213—2009 金属原位统计分布分析方法通则GB / T 24214—2009 煤焦油水分快速测定方法GB / T 24215—2009 桥梁主缆缠绕用低碳热镀锌圆钢丝GB / T 24216—2009 轻油GB / T 24217—2009 洗油GB / T 24218.1—2009 纺织品 非织造布试验方法第1部分：单位面积质量的测定GB / T 24218.2—2009 纺织品非织造布试验方法第2部分：厚度的测定GB / T 24219—2009 机织过滤布泡点孔径的测定GB / T 24220—2009 铬矿石分析样品中湿存水的测定重量法GB / T 24221—2009 铬矿石 钙和镁含量的测定 EDTA滴定法GB / T 24222—2009 铬矿石交货批水分的测定GB / T 24223—2009 铬矿石磷含量的测定还原磷钼酸盐分光光度法GB / T 24224—2009 铬矿石 硫含量的测定 燃烧—中和滴定法、燃烧—碘酸钾滴定法和燃烧—红外线吸收法GB / T 24225—2009 铬矿石 全铁含量的测定 还原滴定法GB / T 24226—2009 铬矿石和铬精矿 钙含量的测定 火焰原子吸收光谱法GB / T 24227—2009 铬矿石和铬精矿 硅含量的测定 分光光度法和重量法GB / T 24228—2009 铬矿石和铬精矿化学分析方法通则GB / T 24229—2009 铬矿石和铬精矿铝含量的测定 络合滴定法GB / T 24230—2009 铬矿石和铬精矿铬含量的测定滴定法GB / T 24231—2009 铬矿石镁、铝、硅、钙、钛、钒、铬、锰、铁和镍含量的测定波长色散X射线荧光光谱法GB / T 24232—2009 锰矿石和铬矿石 校核取样和制样偏差的试验方法GB / T 24233—2009 锰矿石和铬矿石评定品质波动和校核取样精密度的试验方法GB / T 24234—2009 铸铁 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法) GB / T 24235—2009 直接还原炉料用铁矿石 低温还原粉化率和金属化率的测定 气体直接还原法GB / T 24236—2009 直接还原炉用铁矿石还原指数、最终还原度和金属化率的测定GB / T 24237—2009 直接还原炉料用铁矿球团 成团性的测定方法GB / T 24238—2009 预应力钢丝及钢绞线用热轧盘条GB / T 24239—2009 直接还原铁和热压铁块取样和制样方法GB / T 24240—2009 直接还原铁 热压铁块(HBI)表观密度和吸水率的测定GB / T 24241—2009 直接还原铁热压铁块转鼓和耐磨指数的测定GB / T 24242.1—2009 制丝用非合金钢盘条第1部分：一般要求GB / T 24242.2—2009 制丝用非合金钢盘条第2部分：一般用途盘条GB / T 24243—2009 铬矿石采取份样GB / T 24244—2009 铁氧体用氧化铁GB / T 24245—2009 橡胶履带用钢帘线

<<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>