

<<中国国家标准汇编 2010年修订->>

图书基本信息

书名：<<中国国家标准汇编 2010年修订-30>>

13位ISBN编号：9787506665377

10位ISBN编号：7506665379

出版时间：2011-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社

页数：603

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 2010年修订->>

内容概要

本汇编收集了2010年新修订的国家标准43项，其中强制性标准8项、推荐性标准35项。内容涉及机械、电工和地质等领域。

《测量、控制和实验室用的电气设备电磁兼容性要求 第1部分：通用要求》和《地质样品有机地球化学分析方法 第1部分：轻质原油分析 气相色谱法》等重要标准收录。

<<中国国家标准汇编 2010年修订->>

书籍目录

- GB/T 18028--2010中国盲文数学、物理、化学符号
- GB 18100.1--2010摩托车照明和光信号装置的安装规定第1部分：两轮摩托车
- GB 18100.2--2010摩托车照明和光信号装置的安装规定第2部分：两轮轻便摩托车
- GB 18100.3--2010摩托车照明和光信号装置的安装规定第3部分：三轮摩托车
- GB/T 18113--2010铬酸镧高温电热元件
- GB/T 18114.1--2010 稀土精矿化学分析方法 第1部分：稀土氧化物总量的测定重量法
- GB/T 18114.2--2010稀土精矿化学分析方法第2部分：氧化钽量的测定
- GB/T 18114.3--2010稀土精矿化学分析方法第3部分：氧化钙量的测定
- GB/T 18114.4--2010稀土精矿化学分析方法第4部分：氧化铈、氧化钆、氧化钪量的测定电感耦合等离子体发射光谱法
- GB/T 18114.5--2010稀土精矿化学分析方法第5部分：氧化铝量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法
- GB/T 18114.6--2010稀土精矿化学分析方法第6部分：二氧化硅量的测定
- GB/T 18114.7--2010稀土精矿化学分析方法第7部分：氧化铁量的测定 重铬酸钾滴定法
- GB/T 18114.8--2010稀土精矿化学分析方法第8部分：十五个稀土元素氧化物配分量的测定电感耦合等离子体发射光谱法
- GB/T 18114.9--2010稀土精矿化学分析方法 第9部分：五氧化二磷量的测定磷钼钼蓝分光光度法
- GB/T 18114.10--2010 稀土精矿化学分析方法 第10部分：水分的测定重量法
- GB/T 18114.11--2010稀土精矿化学分析方法第11部分：氟量的测定EDTA滴定法
- GB/T 18115.13--2010稀土金属及其氧化物中稀土杂质化学分析方法第13部分：铈、钆、钇、铈、钐、钕、钐、钐、钐和钐量的测定
- GB/T 18115.14--2010稀土金属及其氧化物中稀土杂质化学分析方法第14部分：铈、钆、钇、铈、钐、钕、钐、钐和钐量的测定
- GB/T 18115.15--2010稀土金属及其氧化物中稀土杂质化学分析方法第15部分：钐、钆、钇、铈、钐、钕、钐、钐和钐量的测定
- GB/T 18126--2010 国际贸易付款条款的缩略语(PAYTERMS)
- GB/T 18131—2010 国际贸易用标准化运输标志
- GB 18173.4--2010高分子防水材料第4部分：盾构法隧道管片用橡胶密封垫
- GB 18180--2010液化气体船舶安全作业要求
- GB/T 18181--2010三峡枢纽过坝货船(队)尺度系列
- GB 18209.1--2010机械电气安全指示、标志和操作第1部分：关于视觉、听觉和触觉信号的要求
- GB 18209.2—2010机械电气安全指示、标志和操作第2部分：标志要求
- GB 18209.3--2010 机械电气安全 指示、标志和操作第3部分：操动器的位置和操作的要求

.....

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>