

<<煤矿实用钢铁材料手册>>

图书基本信息

书名：<<煤矿实用钢铁材料手册>>

13位ISBN编号：9787502034399

10位ISBN编号：7502034390

出版时间：2011-1

出版时间：煤炭工业出版社

作者：本社

页数：645

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>

<<煤矿实用钢铁材料手册>>

内容概要

《煤矿实用钢铁材料手册》根据煤矿设计、施工、生产对钢铁材料的要求，以最新国家标准、行业标准为依据，介绍了各种钢铁材料的理化性能、名称、品种、规格和相关数据；重点介绍了煤矿专用钢材中的矿用热轧型钢，巷道支护用热轧U型钢，矿用U、 \square 型钢，左旋螺纹钢，右旋螺纹钢，液压支架用高强度钢板，液压支架、支柱用热轧无缝钢管，煤机用高耐磨、高强度钢板，煤机用刮板钢、槽帮钢，煤机用高强度圆环链用钢，煤矿重要用途钢丝绳，平衡用扁钢丝绳，密封钢丝绳，面接触钢丝绳，矿用流体输送用电焊钢管，凿岩钎杆用中空钢，凿岩用锥体连接中空六角形钎杆，凿岩用螺纹连接钎杆，斜腿槽钢等钢铁材料的品种、规格、工艺性能、订货和检验等技术要求。

<<煤矿实用钢铁材料手册>>

书籍目录

第一章 钢材的基本知识第一节 钢分类第二节 钢产品分类第三节 钢产品标记代号第四节 钢铁产品牌号表示方法第二章 生铁和铁合金第一节 综合第二节 生铁第三节 废钢铁第四节 铁合金第五节 其他第三章 型钢第一节 型钢验收、包装、标志及质量证明书的一般规定第二节 热轧型钢第三节 热轧钢棒第四节 热轧盘条第五节 低碳钢热轧圆盘条第六节 优质碳素钢热轧盘条第七节 钢筋混凝土用钢热轧带肋钢筋第八节 热轧H型钢和剖分T型钢第九节 锻制圆钢和方钢第十节 优质结构钢冷拉钢材第十一节 冷拉圆钢、方钢、六角钢第十二节 冷轧带肋钢筋第十三节 优质结构钢冷拉扁钢第十四节 不锈钢棒第十五节 高速工具钢第十六节 冷弯型钢第十七节 通用冷弯开口型钢第十八节 结构用冷弯空心型钢第四章 钢板和钢带第一节 综合第二节 碳素结构钢和低合金结构钢热轧薄钢板和钢带第三节 碳素结构钢和低合金结构钢热轧厚钢板和钢带第四节 优质碳素结构钢热轧薄钢板和钢带第五节 弹簧钢热轧薄钢板第六节 不锈钢热轧钢板和钢带第七节 合金结构钢薄钢板第八节 优质碳素结构钢热轧厚钢板和钢带第九节 合金结构钢热轧厚钢板第十节 碳素结构钢冷轧薄钢板及钢带第十一节 优质碳素结构钢冷轧薄钢板和钢带第十二节 彩色涂层钢板及钢带第十三节 花纹钢板第十四节 热轧花纹钢板和钢带第十五节 连续热镀锌钢板及钢带第十六节 连续电镀锌、锌镍合金镀层钢板及钢带第十七节 锅炉和压力容器用钢板第十八节 低温压力容器用低合金钢钢板第十九节 压力容器用调质高强度钢板第五章 钢管和铸铁管第一节 综合第二节 低中压锅炉用无缝钢管第三节 高压锅炉用无缝钢管第四节 结构用无缝钢管第五节 输送流体用无缝钢管第六节 结构用不锈钢无缝钢管第七节 流体输送用不锈钢无缝钢管第八节 低温管道用无缝钢管第九节 冷拔或冷轧精密无缝钢管第十节 低压流体输送用焊接钢管第十一节 带式输送机托辊用电焊钢管第十二节 直缝电焊钢管第十三节 普通碳素钢电线套管第十四节 陶瓷内衬复合钢管第十五节 连续铸造球墨铸铁管第六章 钢丝和钢丝绳第一节 一般用途低碳钢丝第二节 优质碳素结构钢丝第三节 一般用途钢丝绳第四节 粗直径钢丝绳第五节 高强度低松弛预应力热镀锌钢绞线.....第七章 钢轨第八章 煤矿专用钢附录 钢铁材料现执行标准与代替标准对照表

<<煤矿实用钢铁材料手册>>

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>