

<<金属材料牌号对照手册>>

图书基本信息

书名：<<金属材料牌号对照手册>>

13位ISBN编号：9787122016515

10位ISBN编号：712201651X

出版时间：2008-1

出版单位：化学工业

作者：安继儒，张建成编

页数：238

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>

<<金属材料牌号对照手册>>

内容概要

《金属材料牌号对照手册》简要介绍了中外金属材料牌号的表示方式，让读者轻松了解各国牌号的具体含义；以大量表格形式列出了中外钨材料牌号的对照，分类合理，查阅方便；书中收集的金属材料牌号较全，不但重点列出了我国与国外相应的材料牌号对照，也列出了一些我国虽然没有相应产品生产，但会经常用到的国外金属材料之间的牌号对照。

<<金属材料牌号对照手册>>

书籍目录

一、金属材料中外牌号表示方法 (一) 钢铁材料中外牌号表示方法 (1) 中国国家标准 (GB) (2) 俄罗斯国家标准 (3) 美国 (SAE) (4) 英国国家标准 (BS) (5) 法国国家标准 (NF) (6) 德国工业标准 (DIN) (7) 日本工业标准 (JIS) (8) 国际标准化组织 (ISO) (二) 有色金属材料中外牌号的表示方法 (1) 中国国家标准 (GB) (2) 俄罗斯国家标准 (3) 美国 (SAE) (4) 英国国家标准 (BS) (5) 法国国家标准 (NF) (6) 德国工业标准 (DIN) (7) 日本工业标准 (JIS) (8) 国际标准化组织 (ISO) 二、黑色金属材料牌号对照表 (一) 中国与其他各国钢铁材料牌号对照 (1) 碳素结构钢 (2) 合金结构钢 (3) 弹簧钢 (4) 碳素工具钢 (5) 合金工具钢 (6) 高速工具钢 (7) 轴承钢 (8) 易切削钢 (9) 灰口铸铁 (10) 球墨铸铁 (11) 耐热钢棒 (12) 不锈钢棒 (13) 不锈钢和耐热钢冷轧钢带 (14) 铸钢 (15) 耐热铸钢 (16) 碳素铸钢和合金铸钢 (17) 不锈钢和耐热铸钢 (18) 变形高温合金 (19) 铸造高温合金 (20) 软磁合金 (21) 变形永磁合金 (22) 弹性合金 (23) 膨胀合金 (24) 热双金属 (25) 高电阻电热合金 (26) 无晶粒取向硅钢片 (27) 晶粒取向硅钢片 (二) 德国与其他国家碳素钢、合金钢牌号对照 (三) 法国与其他国家牌号对照 (1) 碳素工具钢 (2) 合金工具钢 (3) 锅炉、压力容器用钢 (4) 一般结构用钢 (四) 各国奥氏体铸铁 三、有色金属材料牌号对照表 (1) 变形铝合金 (2) 铸造铝合金 (3) 国外铝合金牌号对照 (4) 变形镁合金及铸造镁合金 (5) 铜及铜合金 (6) 铸造铜合金 (7) 钛合金 (8) 镍及镍合金 (9) 锌及锌合金 (10) 轴承合金 (11) 焊料 (12) 中国与俄罗斯焊料牌号对照 (13) GB 1176和ISO 1338合金牌号对照 (14) 英国铜合金与ISO铜合金牌号对照

<<金属材料牌号对照手册>>

编辑推荐

《金属材料牌号对照手册》可供从事产品设计、进出口贸易及引进工作的人员查阅参考。

<<金属材料牌号对照手册>>

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>