

图书基本信息

书名：<<工程材料实用手册.第2卷, 变形高温合金、铸造高温合金>>

13位ISBN编号：9787506624381

10位ISBN编号：7506624389

出版时间：2002-1

出版时间：中国标准出版社

作者：《工程材料实用手册》编辑委员会 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>

内容概要

《工程材料实用手册》(第2版)是我国工程材料领域的一套大型工具书,共11卷,约1300万字。本书是其中一卷,包括变形高温合金和铸造高温合金两篇。本书具有牌号齐全、内容详细的特点,每个牌号都翔实地介绍了材料的化学、物理及力学性能,并给出了详细数据。本书是从事工程设计及材料研究的工程技术人员的重要技术资料。

书籍目录

变形高温合金 绪论 铁基变形高温合金 GH1015 (GH15) GH1016 (GH16) GH1035
 (GH35) GH1035A (GH35A) GH1131 (GH131) GH1140 (GH140) GH2036 (GH36
) GH2132 (GH132) 和优质GH2132 GH2150 (GH150) GH2302 (GH302) GH2696
 (GH696) GH761 GH903 GH907 镍基变形高温合金 GH3030 (GH30) GH3039
 (GH39) GH3044 (GH44) GH3128 (GH128) GH3536 (GH536) GH3625 (GH625
) GH4033 (GH33) GH4037 (GH37) GH4049 (GH49) GH4099 (GH99)
 GH4133和GH4133B GH4169 (GH169) GH4220 (GH220) GH4698 (GH698)
 GH80A GH90 GH93 GH105 GH141 GH145 GH163 GH170 GHS00
 GH600 GH652 GHT06 GH710 GH738 GH742 GH901 钴基变形高温合金
 GH5188 GH159 GH605铸造高温合金 绪论 等轴晶铸造高温合金 K213 (K13)
 K403 K405 K406 K406C (K6C) K409 K417 K4179 K417L (M17L)
 K418 K418B (K18B) K419..... 定向凝固柱晶高温合金 单晶高温合金 金属间化合物基铸造
 高温合金附录: 高温合金牌号对照表

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>