

<<中国机械工业标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国机械工业标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506637848

10位ISBN编号：7506637847

出版时间：2005-11

出版时间：中国标准

作者：本社

页数：1023

字数：1980000

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>

<<中国机械工业标准汇编>>

内容概要

《中国机械工业标准汇编》系列丛书自出版以来在行业内受到认可和好评，对机械工业技术的发展和标准的宣传贯彻起到了积极的促进作用。

现出版的《中国机械工业标准汇编 管件与管接头卷(第二版)》，除保留了第一版有效的标准外，又增收了1999年至2005年2月底以前批准发布的管件与管接头国家标准13项，行业标准1项，同时取消了被替代的标准。

本卷由中国标准出版社第三编辑室与全国管路附件标准化技术委员会共同选编，收集了截止到2005年2月底以前批准发布的现行管件与管接头国家标准和行业标准共170项。其中，国家标准130项，行业标准40项。

<<中国机械工业标准汇编>>

书籍目录

一、管件 GB/T 3287-2000 可锻铸铁管路连接件 GB/T 12459-2005 钢制对焊无缝管件 GB/T 12772-1999 排水用柔性接口铸铁管及管件 GB/T 13401-1992 钢板制对焊管件 GB/T 14383-1993 锻钢制承插焊管件 GB/T 11626-1993 锻钢的螺纹管件 GB/T 17185-1997 钢制法兰管件 GB/T 19228.1-2003 不锈钢卡压式管件 GB/T 19228.2-2003 不锈钢卡压式管件连接用薄壁不锈钢管 GB/T 19228.3-2003 不锈钢卡压式管件用橡胶O形密封圈 GB/T 19326-2003 钢制承插焊、螺纹和对焊支管座 SH 3065-1994 石油化工管式炉急弯弯管技术标准 SH 3405-1996 石油化工企业钢管尺寸系列 SH 3408-1996 钢制对焊无缝管件 SH 3409-1996 钢板制对焊管件 SH 3410-1996 锻钢制承插焊管件 HG 20520-1992 玻璃钢/聚氯乙烯 (FRR/PVC) 复合管道设计规定 HG 20538-1992 衬塑 (PP、PE、PVC) 钢管和管件 HG 20539-1992 增强聚丙烯 (FRPP) 管和管件 HG 21501-1993 衬胶钢管和管件 HG/T 21561-1994 丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯 (ABS) 管和管件 HG/T 21562-1994 衬聚四氟乙烯钢管和管件 HG/T 21579-1995 聚丙烯/玻璃钢 (PP/FRP) 复合管及管件 HG/T 21630-1990 补强管 HG/T 21631-1990 钢制有缝对焊管件 HG/T 21632-1990 锻钢承插焊、螺纹和对焊接管台 HG/T 21633-1991 玻璃钢管和管件 HG/T 21664-1988 锻钢承插焊管件 HG/T 21635-1987 碳钢、低合金钢无缝对焊管件 HG/T 21636-1987 玻璃钢/聚氯乙烯 (FRP/PVC) 复合管件和管件 DL 473 - 1992 大直径三通锻件技术条件 DL/T 515 - 1993 电站弯管 DL/T 695 - 1999 电站钢制对焊管件

二、卡套式管接头 GB/T 3733.1 - 1983 卡套式端直通管接头 GB/T 3733.2 - 1983 卡套式端直通接头体 GB/T 3734.1 - 1983 卡套式锥螺纹直通管接头 GB/T 3734.2 - 1983 卡套式锥螺纹直通接头体 GB/T 3735.1 - 1983 卡套式端直通长管接头 GB/T 3735.2 - 1983 卡套式端直管长接头体 GB/T 3736.1 - 1983 卡套式锥螺纹长管接头 GB/T 3736.2 - 1983 卡套式锥螺纹长接头体 GB/T 3737.1 - 1983 卡套式直通管接头 GB/T 3737.2 - 1983 卡套式直通接头体 GB/T 3738.1 - 1983 卡套式端直角管接头 GB/T 3738.2 - 1983 卡套式端直角接头体 GB/T 3739.1 - 1983 卡套式锥螺纹直角管接头 GB/T 3739.2 - 1983 卡套式锥螺纹直角接头体 GB/T 3740.1 - 1983 卡套式直角管接头 GB/T 3740.2 - 1983 卡套式直角接头体三、扩口式管接头 四、焊接式管接头 五、其他

<<中国机械工业标准汇编>>

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>