

《中国轻工业标准汇编（建筑五金卷）》

图书基本信息

书名：《中国轻工业标准汇编（建筑五金卷）》

13位ISBN编号：9787506663878

10位ISBN编号：7506663872

出版时间：2011-12

出版社：中国标准出版社

页数：672

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《中国轻工业标准汇编（建筑五金卷）》

内容概要

中国轻工业标准汇：编建筑五金卷（第二版），ISBN：9787506663878，作者：中国轻工业联合会综合业务部，中国质检出版社第一编辑室 编

书籍目录

一、基础标准与通用技术标准

- GB / T 7276 1987 合页通用技术条件
- GB / T 7276—1987((合页通用技术条件》第1号修改单
- GB / T 8375—1987 水嘴分类、型号命名方法
- GB / T 8376—1987 实腹钢门窗五金配件基本尺寸
- GB / T 8377—1987 实腹钢门窗五金配件通用技术条件
- GB / T 8378—1987 实腹钢门窗五金配件试验方法
- QB 1334—2004 水嘴通用技术条件
- QB / T 1496—1992 事物特性表 铰链与门窗合页
- QB / T 3882 1999 窗纱型式尺寸(原GB 8379—1987)
- QB / T 3883--1999 窗纱技术条件(原GB 8380—1987)

二、产品质量标准

- GB / T 3287--2000 可锻铸铁管路连接件
- GB / T 22755--2008 卡压式铜管路连接件
- GB / T 24293--2009 数控恒温水嘴
- GB / T 26712—2011 卫生洁具及暖气管道用直角阀
- GB / T 26715—2011 沼气阀
- QB / T 4406—1991 窗钩
- QB / T 1109—1991 不锈钢、铜管路连接件
- QB 4436—1991 钢质防护门
- QB1137—1991 卷门
- QB / T 1199—1991 浮球阀
- QB / T 1235—1991 塑料门窗合页(铰链)
- QB / T 1559--1992 鞋钉
- QB / T 1560--2006 卫生间附属配件
- QB / T 1661—1992 空腹钢门窗五金配件
- QB / T 1738—1993 弹簧合页(铰链)
- QB / T 1925 . 1—1993 一般用途镀锌低碳钢丝编织网 方孔网(镀锌低碳钢丝布)
- QB / T 1925 . 2 1993 一般用途镀锌低碳钢丝编织网 六角网
- QB / T 1925 . 3—1993 一般用途镀锌低碳钢丝编织网 波纹方孔网
- QB / T 2030--1994 镀锌、镀铜低碳钢扁丝

.....

章节摘录

版权页： 插图： 7.4.4 密封试验 7.4.4.1 水嘴的静压密封试验 7.4.4.1.1 进水部位静压密封试验水嘴呈使用状态安装，打开出水口，关闭电磁阀（或电机阀或流量阀），两进水管同时施以规定的水压（或气压），保压规定的时间，观察上密封及进水各连接部位及出水口有无渗漏。7.4.4.1.2 出水部位静压密封试验水嘴呈使用状态安装，堵住出水口，打开电磁阀（或电机阀或流量阀），两进水管同时施以规定的水压（或气压），保压规定的时间，观察上密封及进水各连接部位有无渗漏。7.4.4.2 自动复位换向阀密封试验 7.4.4.2.1 水嘴呈使用状态安装，淋浴出水口按附录C规定安装标准液压阻尼器，打开电磁阀（或电机阀或流量阀），使换向阀处于浴缸（或手提花洒）位，进水管施以规定水压，保压规定的时间，观察淋浴出水口有无渗漏。按上述试验方法做换向阀处于淋浴放水位置的密封试验。7.4.4.2.2 换向阀仍处于淋浴放水位置，降低进水管压力至规定水压，保压规定的时间，观察浴缸（或手提花洒）出水口有无渗漏。然后关闭电磁阀（或电机阀或流量阀），换向阀自动复位至浴缸（或手提花洒）放水位置，观察淋浴出水口有无渗漏。

《中国轻工业标准汇编（建筑五金卷）》

编辑推荐

《中国轻工业标准汇编:建筑五金卷(第2版)》可供建筑五金行业的标准化管理部门、生产企业、研究单位、质检机构使用。增加收录了2000年以后新制定的标准19项（其中国家标准2项，行业标准16项）及其修订标准2项（国家标准1项，行业标准1项）。

《中国轻工业标准汇编（建筑五金卷）》

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：www.tushu000.com