

<<采暖散热器及相关标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<采暖散热器及相关标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506654135

10位ISBN编号：750665413X

出版时间：2009-8

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第六编辑室 编

页数：461

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>

<<采暖散热器及相关标准汇编>>

内容概要

在国家产业调整以及建筑市场的推动下，我国采暖散热器从产品到企业到市场都发生了翻天覆地的变化。

钢、铝、铜、铁等新型散热器近两年迅猛发展，焊接、材质、造型、内防腐、外喷漆等工艺技术日新月异，与此同时，采暖散热器的标准也在不断更新和完善。

为了总结我国在采暖散热器标准化方面的研究成果，本汇编收集了截至2009年6月底前国家有关部门批准发布的采暖散热器标准共32项，内容包括各种材质的采暖散热器以及热量表，控制阀等。

本汇编目录中，凡标准名称后用括号注明原标准号“（原JGJ××-××××）”的行业标准，均由原标准转化而来，这些标准因未另出版行业标准文本（即仅给出新的标准号，正文内容完全不变），故本汇编中正文部分仍为原标准。

本汇编收集的标准的属性已在本书目录中标明，年号用四位数字表示，鉴于部分标准是在标准清理整顿前出版的，况尚未修订，故正文部分仍保留原样，读者在使用这些标准时，其属性以本书目录上标明的为准（标准正文“引用标准”中标准的属性请读者查对）。

鉴于本书收录的标准发布年代不尽相同，汇编时对标准中所用计量单位、符号、格式等未作改动。

本书可作为采暖散热器生产、使用企业技术人员的参考用书，同时也可供大专院校相关专业师生参考使用。

<<采暖散热器及相关标准汇编>>

书籍目录

GB / T13754-2008采暖散热器散热量测定方法GB / T16732-1997建筑采暖通风空调净化设备计量单位及符号GB / T16803-1997采暖、通风、空调、净化设备术语GB / T19409-2003水源热泵机组GB / T19913-2005铸铁采暖散热器CJ / T25-1999供热用手动流量调节阀CJ / T92-1999供热用偏心蝶阀CJ / T113-2000家用燃气取暖器CJ128-2007热量表CJ / T140-2001供热管道保温结构散热损失测试与保温效果评定方法CJ / T1532001自含式温度控制阀CJ / T179-2003自力式流量控制阀CJ / T188-2004户用计量仪表数据传输技术条件CJ / T191-2004板式换热机组CJ / T200-2004城镇供热预制直埋蒸汽保温管技术条件CJ / T219-2005水力控制阀CJ / T228-2006燃气采暖热水炉JG / T1-1999钢制柱型散热器 (原JGJ29.1-1986) JG2-2007钢制板型散热器JG3-2002采暖散热器灰铸铁柱型散热器JG4-2002采暖散热器灰铸铁翼型散热器JG / T6-1999采暖散热器系列参数、螺纹及配件 (原JGJ31-1986) JG143-2002采暖散热器铝制柱翼型散热器JG / T148-2002钢管散热器JG / T1952007散热器恒温控制阀JG220-2007铜铝复合柱翼型散热器JG221-2007铜管对流散热器JG232-2008卫浴型散热器JG / T236-2008电采暖散热器JG / T3012.1 ~ 1994采暖散热器钢制闭式串片散热器JG / T3012.2-1998采暖散热器钢制翅片管对流散热器JG / T3047-1998采暖散热器灰铸铁柱翼型散热器

<<采暖散热器及相关标准汇编>>

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>