

标准号：CJ/T 191-2004

◆ 发布日期：2004年3月25日

◆ 实施日期：2004年8月1日

◆ 发布单位：中华人民共和国建设部

◆ 出版单位：中国计划出版社

前言

本标准为首次制订的行业标准。

本标准主要对板式换热机组的整机提出需要控制的技术参数和质量指标，关于板式换热器的标准，应按照 GB/T16409 《板式换热器的标准》执行，本标准不再做特别规定。

按照本标准生产制造的板式换热机组符合《城市热力网设计规范》对热力站的规定。

本标准由建设部标准定额研究所提出。

本标准由建设部城镇建设标准技术归口单位建设部城市建设研究院归口。

本标准起草单位：中国市政工程华北设计研究院

建设部城市建设研究院

大连九贺热交换设备公司

兰州石鲁尔热力工程有限公司

APV 中国有限公司

天津市换热装备总厂

清华同方人环工程公司

北京硕人科技有限公司

丹佛斯公司

1 范围

本标准适用于集中供热、空调及生活热水等换热系统中使用的板式换热机组。

本标准规定了板式换热机组的型号编制方法、基本参数系列、技术要求、试验方法和检

验规则、标志、包装、运输、贮存和安装使用要求。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

-
1. GB/T700 《碳素钢结构》
 2. GB707 《槽钢》
 3. GB/T985 《气焊、手工电弧焊及气体保护焊缝坡口的基本型式与尺寸》
 4. GB2887 《计算站场设计条件》
 5. GB3096 《城市区域环境噪声标准》
 6. GB/T5117 《碳钢焊条》
 7. GB7251 《低压成套开关设备》
 8. GB/T8163 《流体输送用无缝钢管》
 9. GB/T9112 《钢制法兰类型》
 10. GB9787 《角钢》
 11. GB/T12236 《通用阀门 钢制旋启式止回阀》
 12. GB/T12237 《通用阀门 法兰和对焊连接钢制球阀》
 13. GB/T12238 《通用阀门 法兰和对夹连接蝶阀》
 14. GB/T12233 《通用阀门 法兰连接钢制截止阀和升降式止回阀》

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/378070001005006107>