

ICS 27.200
J 73
备案号: 45799—2014

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 11968—2014

JB/T 11968—2014

通信基站用单元式空气调节机

Unitary air conditioners for communication base station

中华人民共和国
机械行业标准
通信基站用单元式空气调节机

JB/T 11968—2014

*

机械工业出版社出版发行
北京市百万庄大街 22 号
邮政编码: 100037

*

210mm×297mm·1 印张·23 千字

2014 年 11 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 18.00 元

*

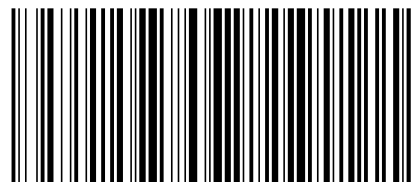
书号: 15111·12116

网址: <http://www.cmpbook.com>

编辑部电话: (010) 88379778

直销中心电话: (010) 88379693

封面无防伪标均为盗版



JB/T 11968-2014

版权专有 侵权必究

2014-05-06 发布

2014-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

前言.....II

1 范围.....1

2 规范性引用文件.....1

3 术语和定义.....1

4 型式和基本参数.....2

 4.1 型式.....2

 4.2 基本参数.....2

5 要求.....3

 5.1 一般要求.....3

 5.2 安全要求.....3

 5.3 控制系统要求.....3

 5.4 性能要求.....3

6 试验.....5

 6.1 试验条件.....5

 6.2 一般要求.....6

 6.3 试验方法.....6

7 检验规则.....7

 7.1 检验分类.....7

 7.2 出厂检验.....8

 7.3 抽样检验.....8

 7.4 型式检验.....8

8 标志、包装、运输和贮存.....8

 8.1 标志.....8

 8.2 包装.....8

 8.3 运输和贮存.....9

表1 能效比要求.....4

表2 噪声最高允许值（声压值）.....5

表3 试验工况.....5

表4 检验项目.....7

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国冷冻空调设备标准化技术委员会（SAC/TC238）归口。

本标准负责起草单位：广东美的暖通设备有限公司、合肥通用机械研究院、合肥天鹅制冷科技有限公司、广东吉荣空调有限公司、艾默生网络能源有限公司、四川依米康环境科技股份有限公司、浙江盾安人工环境股份有限公司、马鞍山市博浪热能科技有限公司、合肥通用机电产品检测院有限公司、合肥通用环境控制技术有限责任公司。

本标准参加起草单位：广东申菱空调设备有限公司、珠海格力电器股份有限公司。

本标准主要起草人：程竑理、卢文彪、马金平、金从卓、陈镇凯、苗华、王倩、丁成章、武家耀、陈璞、程立权、李敏华、林爱革、张译文。

本标准为首次发布。

8.2.3.1 产品合格证，其内容应包括：

- 产品名称和型号；
- 产品出厂编号；
- 检查结论；
- 检验印章；
- 检验日期；

8.2.3.2 使用说明书应按 GB 5296.2 的规定进行编写，内容应包括：

- 产品名称、型号（规格）；
- 产品概述（用途、特点、使用环境及主要使用性能指标和额定参数等）；
- 接地说明；
- 安装和使用要求，维护和保养注意事项；
- 产品附件名称、数量、规格；
- 常见故障及处理办法一览表，售后服务事项和生产责任；
- 制造厂名和地址。

8.2.3.3 装箱清单。

8.3 运输和贮存

8.3.1 基站空调在运输和贮存过程中，不应碰撞、倾斜、雨雪淋袭。

8.3.2 产品应贮存在干燥的通风良好的仓库中，周围应无腐蚀性气体及有害气体。

8.3.3 产品包装经拆装后仍须继续贮存时应重新包装。