

中华人民共和国城镇建设行业标准

CJ/T 469—2015

燃气热水器及采暖炉用热交换器

Heat exchanger of gas water heater and gas heating boiler

中华人民共和国城镇建设
行 业 标 准
燃气热水器及采暖炉用热交换器

CJ/T 469—2015

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)68533533 发行中心:(010)51780238
读者服务部:(010)68523946

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.25 字数 26 千字
2015年5月第一版 2015年5月第一次印刷

*

书号: 155066 · 2-28660 定价 21.00 元

2015-01-20 发布

2015-07-01 实施



CJ/T 469-2015

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

表 A.1(续)

GB 16914—2012 条款	基本要求内容	本标准对应条款
3.3.5	能源的合理利用	—
3.3.6.1	安装位置及附近表面温升	—
3.3.6.2	操作部件表面温升	—
3.3.6.3	燃具其他部位表面温升	—
3.3.7	食品和生活用水	5.2.2

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分类及型号	2
4.1 分类	2
4.2 型号	2
5 结构及材料	2
5.1 结构	2
5.2 材料	3
6 要求	3
6.1 外观	3
6.2 水路系统密封性和耐压性	3
6.3 水流通量	3
6.4 耐水冲击	3
6.5 耐冷热冲击	3
6.6 耐交变压力	3
6.7 涂层附着力	3
6.8 耐烟气腐蚀性	4
7 试验方法	4
7.1 试验条件	4
7.2 外观	5
7.3 水路系统的密封性和耐压性	5
7.4 水流通量	6
7.5 耐水冲击	6
7.6 耐冷热冲击	6
7.7 耐交变压力	7
7.8 涂层附着力	7
7.9 耐烟气腐蚀性	8
8 检验规则	9
8.1 一般要求	9
8.2 不合格分类	9
9 标识、包装、运输和贮存	9
9.1 标识	9
9.2 包装	9

9.3 运输	10
9.4 贮存	10

附录 A (资料性附录) 本标准支持 GB 16914—2012 基本要求的条款对应表 11

附录 A

(资料性附录)

本标准支持 GB 16914—2012 基本要求的条款对应表

表 A.1 给出了本标准支持 GB 16914—2012 基本要求的条款对应表。

表 A.1 本标准支持 GB 16914—2012 基本要求的条款对应表

GB 16914—2012 条款	基本要求内容	本标准对应条款
3.1.1	操作安全性	5.1.1;5.1.4;5.1.5
3.1.2.1	安装技术说明书	9.2.1.3
3.1.2.2	用户使用和维护说明书	9.2.1.3
3.1.2.3	安全警示(燃具和包装上)	—
3.1.3	器具配件	—
3.2.1	材料特性	5.2
3.2.2	材料保证	5.2.2
3.3.1.1	可靠性、安全性和耐久性	6.2;6.4;6.5;6.6;6.8;
3.3.1.2	排烟冷凝	7.9.2
3.3.1.3	爆炸的危险性	—
3.3.1.4	水和空气渗入	—
3.3.1.5	辅助能源正常波动	—
3.3.1.6	辅助能源异常波动	—
3.3.1.7	电气安全	—
3.3.1.8	承压部件	6.2;6.4;6.5;6.6;6.8;
3.3.1.9	控制和调节装置故障	—
3.3.1.10	安全装置功能	5.1.3
3.3.1.11	不允许操作部件的保护	—
3.3.1.12	用户可调节装置的设计	—
3.3.1.13	进气口连接	—
3.3.2.1	燃气泄漏危险	—
3.3.2.2	燃具内燃气积聚的危险	—
3.3.2.3	防止房间内的燃气积聚	—
3.3.3	点火	—
3.3.4.1	火焰的稳定性和烟气排放	—
3.3.4.2	燃烧产物意外排放	—
3.3.4.3	防倒烟功能	—
3.3.4.4	无烟道家用采暖器 CO 排放	—