



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0095

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0707-3335803
(任务编号)

产品名称: 热超热电暖器

型 号: RCR-800-8、RCR-600-8 220V ~ 50Hz 800W
RCR-800-6、RCR-600-6 220V ~ 50Hz 600W



检测机构: 威凯检测技术有限公司



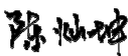
<p>样品名称: 热超热电暖器</p> <p>型 号: RCR-600-8 220V ~ 50Hz 800W</p> <p>商 标: N</p> <p>样品数量: 主检 2 台, 覆盖各 1 台</p> <p>样品来源: 送样</p> <p>收样日期: 2019.11.19</p> <p>完成日期: 2020.02.28</p>	<p>委托人: 深圳市耐斯实业有限公司 委托人地址: 深圳市宝安区燕罗街道塘下涌社区第三工业区中远国茂科技园 A1 栋 201A 区</p> <p>生产者: 深圳市耐斯实业有限公司 生产者地址: 深圳市宝安区燕罗街道塘下涌社区第三工业区中远国茂科技园 A1 栋 201A 区</p> <p>生产企业: 深圳市耐斯实业有限公司 生产企业地址: 深圳市宝安区燕罗街道塘下涌社区第三工业区中远国茂科技园 A1 栋 201A 区</p>
---	--

试验依据标准:

GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第 1 部分: 通用要求》

GB 4706.23-2007 《家用和类似用途电器的安全 第 2 部分: 室内加热器的特殊要求》

试验结论: 合格

<p>签发人: 陈灿坤</p> <p>签名: </p> <p>签发日期: 2020.02.28</p>	 <p>威凯检测技术有限公司 (盖章) 检验检测专用章 2020年02月28日</p>
--	---

描述与说明（型号差异与检测说明）

1、本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：

主检型号 RCR-600-8 与覆盖型号 RCR-800-8、RCR-800-6、RCR-600-6 之间的差异在于：铭牌标示功率及发热元件功率大小、外观尺寸不同（详见照片和安全关键件清单），其余结构、安全关键件、电气原理及非金属材料等均相同。

2、检测说明：

在型号 RCR-600-8 上进行全项目检测。

在覆盖型号 RCR-800-8、RCR-800-6、RCR-600-6 上分别进行了第 7、8、10、22、24 章检测。

增加 1 家温控器安装在型号 RCR-600-8 上再次进行了第 11 章检测 1 次。

3、历次变更情况说明：

无。

4、报告修改情况：

无。

描述与说明 (样品描述及说明)

1. 防触电保护类别： 0类[] 0I类[] I类[×] II类[] III类[]
2. 器具类型： 便携式[] 手持式[] 驻立式[×](固定式[×] 嵌装式[])
3. 与电源连接的方式：
 - 不打算永久性连接到固定布线：
 - 装有一个插头的电源软线[×] (X连接[] Y连接[×] Z连接[])
 - 不带插头的电源软线[]
 - 输入插口[]
 - 直接插入到输出插座的插脚[]
 - 打算永久性连接到固定布线：
 - 连接固定布线电缆的一组接线端子[]
 - 连接柔性软线的一组接线端子[]
 - 一组电源引线[]
 - 连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖
4. 产品特殊描述：
 - 辐射式加热器[×] 板状加热器[] 充液式加热器[×] 风扇式加热器[]
 - 对流式加热器[] 管状加热器[] 花房使用的加热器[] 用于衣橱的加热器[]
 - 有防覆盖保护[] 无防覆盖保护[×]
 - 单一加热功能[×] 多种加热功能组合[] 加热与通风组合[]
 - 地板安装[] 墙壁安装[×] 高位安装[] 非高位安装[×] 天花板安装[]
 - 可被邻近安装[] 可用于建筑场合[] 液体容器可由使用者充灌[]
 - 运输和储存时防火保护罩可被拆卸[]
5. 补充试验信息：
 - 见 P2。

描述与说明（样品铭牌）

铭牌材质为亚银龙纸的不干胶

产品名称：热超热电暖器
产品型号：RCR-800-6
额定电压：220V~
额定频率：50Hz
额定功率：600W
制造商名称：深圳市耐斯实业有限公司

产品名称：热超热电暖器
产品型号：RCR-800-8
额定电压：220V~
额定频率：50Hz
额定功率：800W
制造商名称：深圳市耐斯实业有限公司

产品名称：热超热电暖器
产品型号：RCR-600-6
额定电压：220V~
额定频率：50Hz
额定功率：600W
制造商名称：深圳市耐斯实业有限公司

产品名称：热超热电暖器
产品型号：RCR-600-8
额定电压：220V~
额定频率：50Hz
额定功率：800W
制造商名称：深圳市耐斯实业有限公司

描述与说明 (样品照片)

型号 RCR-600-8



正面



顶部



背部

描述与说明 (样品照片)



侧面



侧面

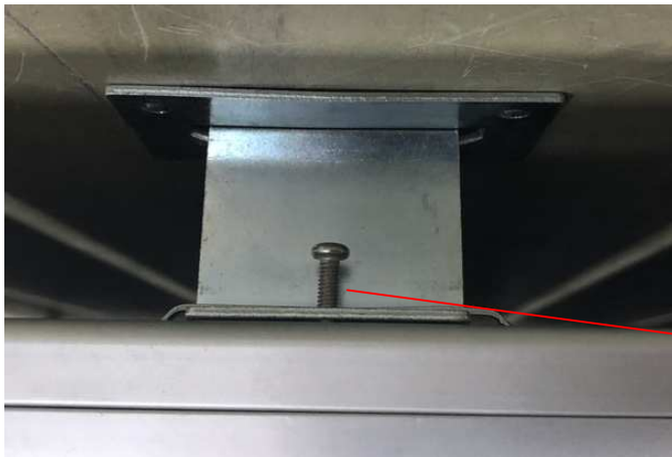


背面

描述与说明 (样品照片)



固定装置



固定装置



防脱离措施

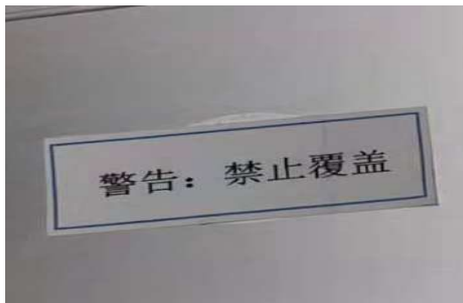
描述与说明 (样品照片)



插头和电源线入口方式



电源开关



标识

描述与说明 (样品照片)

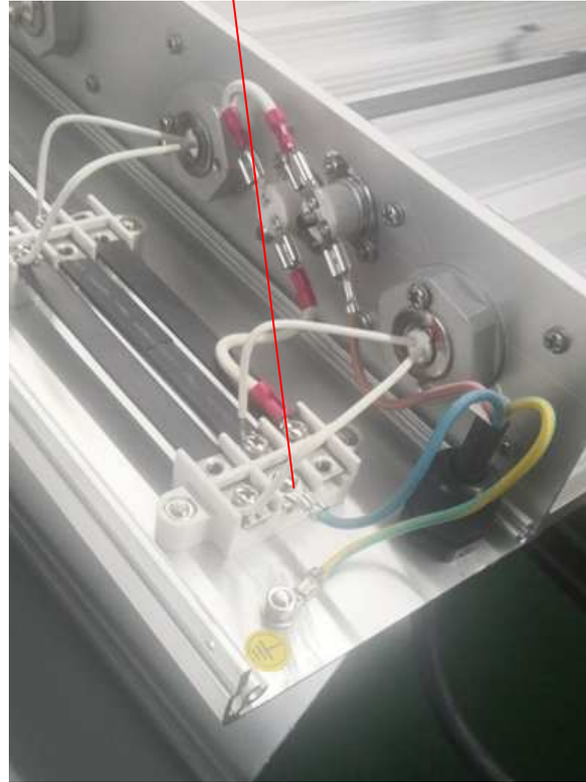
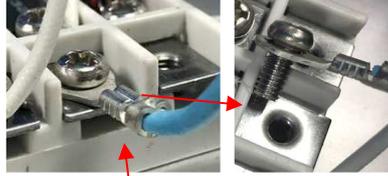


内部结构



内部结构

描述与说明 (样品照片)

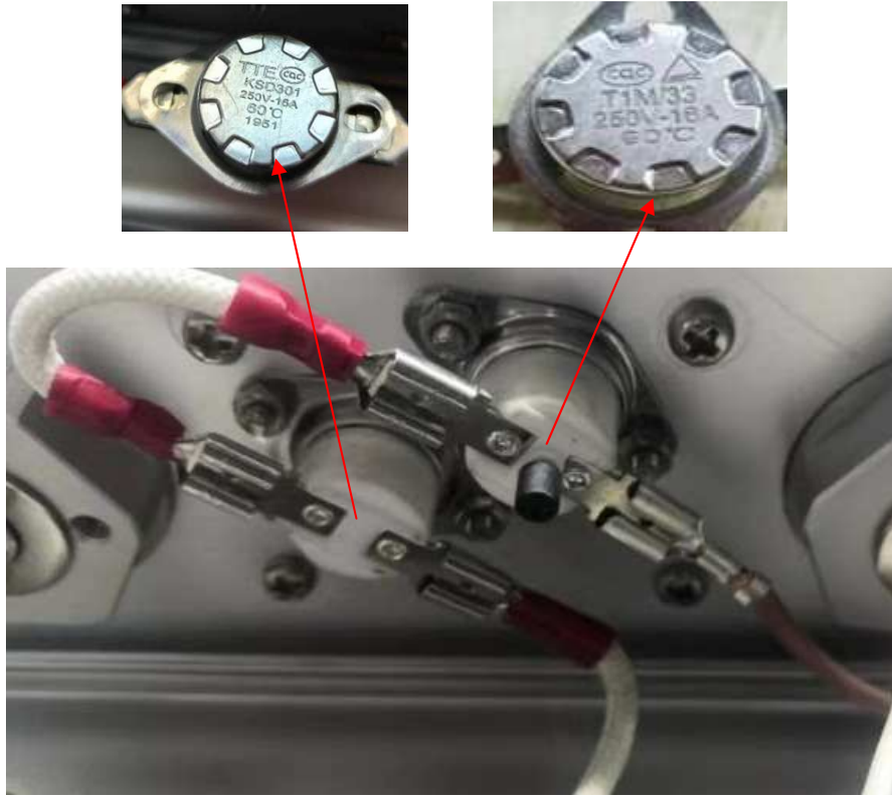


电源线连接方式



接地端子和防松垫片

描述与说明 (样品照片)



温控器和非自复位热断路器

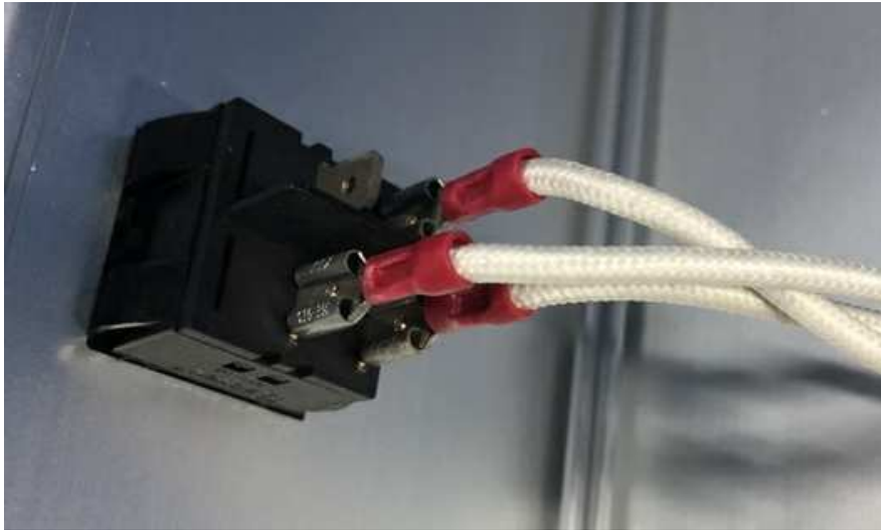


内部结构

描述与说明 (样品照片)



发热管

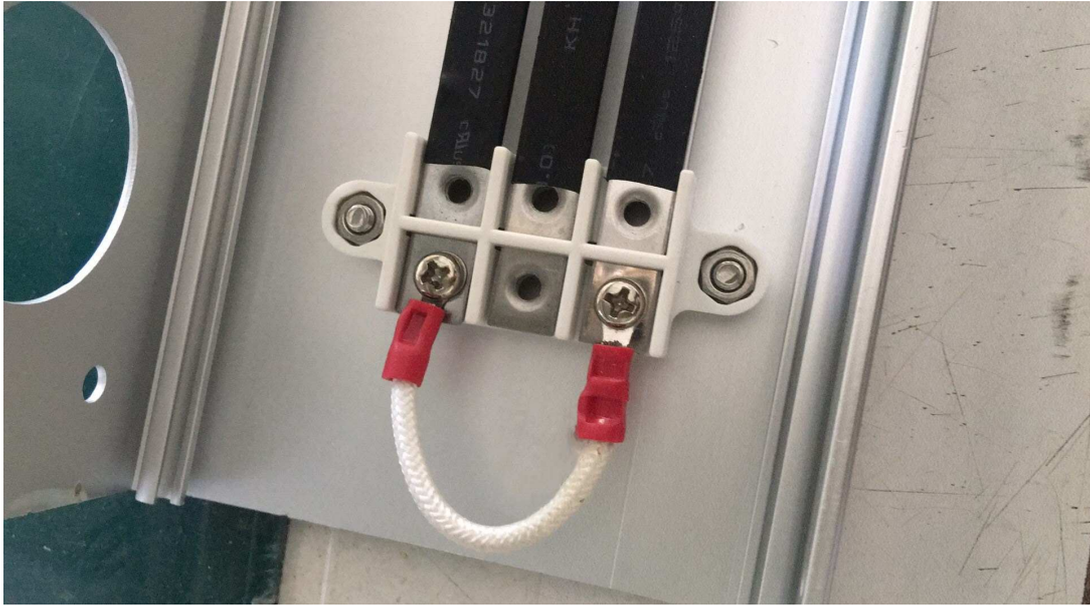


电源开关



内部结构

描述与说明 (样品照片)



内部结构



内部结构



内部结构

描述与说明 (样品照片)

覆盖型号 RCR-800-8 (尺寸: 800mm × 810mm × 75mm)



覆盖型号 RCR-800-6 (尺寸: 800mm × 610mm × 75mm)



描述与说明 (样品照片)

覆盖型号 RCR-600-6 (尺寸: 600mm × 610mm × 75mm)



安全关键件清单:

认证证书编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
2010010201417103	插头*	宁波宣仕电器有限公司	宁波宣仕电器有限公司	JL-57 10A 250V	GB/T 2099.1-2008 GB/T 1002-2008	
2008010104281770	电源线*	宁波宣仕电器有限公司	宁波宣仕电器有限公司	60245 IEC 53(YZ) 300/500V 3×1.0mm ²	GB/T 5013.4-2008 IEC 60245-4:2004 JB/T 8735.2-2016	
CQC15002131229	温控器*	佛山市顺德区优旭电器有限公司	佛山市顺德区优旭电器有限公司	KSD302 250V 16/20A 60℃ T150	GB/T 14536.1-2008 GB/T 14536.10-2008	
CQC17002164556	温控器*	江门市余航电子科技有限公司	江门市余航电子科技有限公司	KSD301 250V 16A 60℃ T230	GB/T 14536.1-2008 GB/T 14536.10-2008	
CQC03002007753	非自复位热断路器*	佛山市天朋温控器有限公司	佛山市天朋温控器有限公司	T1M/33 250V 16A 80℃	GB/T 14536.1-2008 GB/T 14536.10-2008	
CQC14002115069	扁平快速连接端头*	浙江红星电业有限公司	浙江红星电业有限公司	HX6.3S-21T 1.5mm ²	GB/T 17196-2017	
CQC17002172277	发热管*	佛山市明兴隆科技发展有限公司	佛山市明兴隆科技发展有限公司	MXL 220V 50Hz 100W×8	JB/T 4088-2012	适用于型号 RCR-800-8
CQC17002172277	发热管*	佛山市明兴隆科技发展有限公司	佛山市明兴隆科技发展有限公司	MXL 220V 50Hz 140W×6	JB/T 4088-2012	适用于型号 RCR-600-8
CQC17002172277	发热管*	佛山市明兴隆科技发展有限公司	佛山市明兴隆科技发展有限公司	MXL 220V 50Hz 100W×6	JB/T 4088-2012	适用于型号 RCR-800-6、 RCR-600-6
CQC03002003652	跷板开关(电源开关)*	宁波万事达综研电气有限公司	宁波万事达综研电气有限公司	RK1-05 T125/55 1E4 16A 250V	GB/T 15092.1-2010	
2013010104590496	内部布线*	江苏鹏申高温线缆有限公司	江苏鹏申高温线缆有限公司	60245 IEC 03(YG) 300/500V 1.5mm ² T180	GB/T 5013.3-2008 IEC 60245-3:1994	

注: 安全测试是在含有上表中注有*号的关键件的型号上进行的。

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00501-CG2019-15486
首页	√	1	00501-CG2019-15486
描述与说明	√	14	00501-CG2019-15486
安全关键件清单	√	1	00501-CG2019-15486
报告组成	√	1	00501-CG2019-15486
安全型式试验报告	√	49	00501-CG2019-15486-S
封底	√	1	00501-CG2019-15486

本报告由表中划√的所有内容组成。

判定: P 试验结果符合要求
F 试验结果不符合要求
N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验

声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效；

未经许可本报告不得部分复制；

对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构：威凯检测技术有限公司

地 址：中国 广州市科学城开泰大道天泰一路 3 号

邮政编码：510663

电 话：020 32293888

传 真：020 32293889

E-mail: office@cvc.org.cn