

No: Dz2021103509



210021020170

检 验 报 告

认证委托人: 中川电气科技有限公司

产品型号名称: ZC-BLJC-1XE 1.2W-A2T1A型集中电源集中控制型消防应急标志灯具

检验类别: 分型试验

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2021103509

共 4 页 第 1 页

产品名称	集中电源集中控制型消防应急标志灯具	型 号	ZC-BLJC-1XE I 1W-A2T1A
认证委托人	中川电气科技有限公司	检验类别	分型试验
生产者	中川电气科技有限公司	生产日期	2021 年 6 月
生产企业	中川电气科技有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	受理日期	2021 年 9 月 10 日
样品数量	1 台	检验日期	自 2021 年 9 月 13 日 至 2021 年 10 月 28 日
样品状态	完好		
检验依据	GB 17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》 CNCA-C18-03: 2020《强制性产品认证实施规则 避难逃生产品》 CCCF-CCC-09《强制性产品认证实施细则 避难逃生产品 消防应急灯具和消防应急照明控制类产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、欠压试验、转换电压试验、充放电耐久试验、接地电阻试验、耐压试验、低温试验、外壳防护等级试验、表面耐磨性能试验、抗冲击试验		
检 验 结 论	<p>经检验，所检验项目符合 GB 17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》要求，按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>（主型产品为 ZC-BLJC-2LRE I 1W-A2T1A 型集中电源集中控制型消防应急标志灯具）。</p> <p>以下空白。</p> <p style="text-align: right;">(检验检测专用章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期：2021 年 11 月 2 日</p>		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准:

王学来

审核:

谢峰

编制:

程喜斌

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2021103509

共 4 页 第 2 页

认证委托人	中川电气科技有限公司		
通信地址	浙江省乐清市经济开发区纬六路 219 号		
联系电话	0577-61662709	传 真	0577-27876887

产品照片



产品型号: ZC-BLJC-1XE I 1W-A2T1A (图 B. 5 向上+图 B. 2+图 B. 5 向上)

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告

No: Dz2021103509

共4页 第3页

一、产品铭牌内容:

- 1) 产品名称: 集中电源集中控制型消防应急标志灯具
- 2) 型号: ZC-BLJC-1XE I 1W-A2T1A
- 3) 执行标准号: GB 17945-2010
- 4) 生产者: 中川电气科技有限公司
- 5) 生产企业: 中川电气科技有限公司
- 6) 生产地址: 浙江省乐清市经济开发区纬六路 219 号
- 7) 外壳防护等级: IP30
- 8) 额定电源电压: DC36V
- 9) 应急工作时间: 90min
- 10) 光源名称和参数: LED, DC2.7V-DC2.9V
- 11) 主电功耗: 1W
- 12) 适宜于直接安装在普通可燃材料表面的标记: 有
- 13) 警告用语: 无
- 14) 产品制造日期和产品编号: 有

二、产品特性描述:

- 1) 外形尺寸: 350mm×145mm×8mm;
- 2) 光源: 类别: LED;
- 3) 应急控制方式: 集中控制型;
- 4) 应急供电形式: 集中电源型;
- 5) 工作方式: 持续型;
- 6) 分型产品与主型产品差异: 采用单面指示;
- 7) 与以下产品配接工作:

中川电气科技有限公司生产的应急照明控制器和应急照明集中电源。

三、产品关键件描述:

LED 光源

规格: DC2.7V-DC2.9V, 0.06W

型号: 3MMCFG-ZX

生产者: 湖北匡通电子股份有限公司

一致性检查结论: 符合

应急管理部沈阳消防研究所
国家消防电子产品质量检验检测中心
检验报告
检验结果汇总表

生产企业：中川电气科技有限公司
产品型号：ZC-BLJC-1XE I 1W-A2T1A

No: Dz2021103509
共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	GB17945-2010 标准条款号	检验结果	结论	备注
1	试验前检查	7.1.4、9、10	满足标准要求。 (外壳材料种类:标志图案部分为塑料,其它部分为金属) (氧指数 ≥ 28) (面板尺寸(mm):350 \times 145)	合格	/
2	基本功能试验	7.2.2	断开光源或光源不符合要求时,充电24h、放电80min,内部发热元件表面温度($^{\circ}\text{C}$): 32.8 表面亮度(cd/m^2): 1#(图B.5向上+图B.2+图B.5向上)主电状态转入应急状态: 119.4 131.6 65.2 97.5 109.6 103.4 143.1 106.6 136.7 96.2 放电80min后: 121.7 130.4 66.4 96.3 110.7 104.2 153.0 107.7 134.2 93.0	合格	/
3	充、放电试验	7.3	—	—	/
4	转换电压试验	7.6	—	—	/
5	充、放电耐久试验	7.7	—	—	/
6	接地电阻试验	7.9	—	—	/
7	耐压试验	7.10	满足标准要求。	合格	/
8	低温试验	7.12	1#表面亮度(cd/m^2): 117.6 128.3 69.3 96.7 107.6 101.3 138.9 104.7 134.6 94.2	合格	/
9	外壳防护等级试验	7.23	试样的外壳防护等级符合IP30要求。	合格	/
10	表面耐磨性能试验	7.24	—	—	/
11	抗冲击试验	7.25	—	—	/



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: 2021081815003105

认证委托人: 中川电气科技有限公司
 地址: 浙江省乐清市柳市上园工业区
 生产者: 中川电气科技有限公司(H000399)
 地址: 浙江省乐清市柳市上园工业区
 生产企业: 中川电气科技有限公司
 地址: 浙江省乐清市经济开发区纬六路219号
 产品名称: 集中电源集中控制型消防应急标志灯具
 认证单元: ZC-BLJC-2LRE I 1W-A2T1A
 内含: ZC-BLJC-2LRE I 1W-A2T1A(主型)
 ZC-BLJC-2LRE I 1W-A2T1A-F
 ZC-BLJC-1LROE I 1W-A2T1A
 ZC-BLJC-1LE I 1W-A2T1A
 ZC-BLJC-10E I 1W-A2T1A
 ZC-BLJC-1RE I 1W-A2T1A

产品认证实施规则: CNCA-C18-03: 2020
 产品认证实施细则: CCCF-CCC-09
 产品标准: GB 17945-20
 上述产品符合强制性产品认证实施规则CNCA-C18-03: 2020、强制性产品认证实施细则CCCF-CCC-09的要求, 特发此证。

首次发证日期: 2021-11-26

发(换)证日期: 2021年11月26日 有效期至: 2026年11月25日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持
 本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 和
 中国消防产品信息网站 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
 产品
 PRODUCT
 CNAS C073-P

发证机构名称(盖章)



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

A 0344543



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

附件：(1/1)

证书编号：2021081815003105

产品名称：集中电源集中控制型消防应急标志灯具

认证单元：ZC-BLJC-2LRE I 1W-A2T1A

内含：ZC-BLJC-1XE I 1W-A2T1A

注：此证书附件与证书同时使用时有效



本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 和

中国消防产品信息网站 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P

发证机构名称(盖章)



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

A 0344544