

No: Dz2017105914



160021020170



(2016)国认监认字(001)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0259

检 验 报 告

认 证 委 托 人：广东艺光消防科技有限公司

产 品 型 号 名 称：GB-BLJC-1LR0E | 2W-S1721 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

国家消防电子产品质量监督检验中心





中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2018081815000586

认证委托人：广东艺光消防科技有限公司

地址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房

生产者：广东艺光消防科技有限公司(H006818)

地址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房

生产企业：广东艺光消防科技有限公司

地址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房 3 层

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：GB-BLJC-2LROEI2W-S1712

内含：GB-BLJC-2LROEI2W-S1712(主型)

GB-BLJC-1LROEI2W-S1712

GB-BLJC-1LROEI2W-S1721

GB-BLJC-1LROEI2W-S1709

产品认证实施规则：CNCA-C18-01：2014

产品认证实施细则：CCCF-HZBJ-02

产品认证基本模式：型式试验 + 企业质量保证能力和产品一致性检查 + 获证后生产现场抽取样品检测或者检查

产品标准：GB 17945-2010

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C18-01：2014、强制性产品认证实施细则 CCCF-HZBJ-02 的要求，特发此证。

首次发证日期：2018-06-29

发（换）证日期：2018 年 06 月 29 日 有效期至：2023 年 06 月 28 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）

公安部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西草新里甲 108 号 100077


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

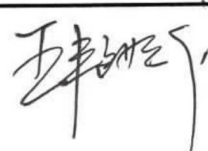

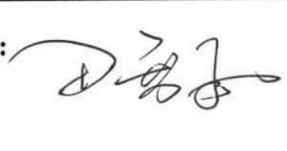
A 0107123

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017105914

共 7 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	GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721
认证委托人	广东艺光消防科技有限公司	检验类别	分型试验
生产者	广东艺光消防科技有限公司	生产日期	2017 年 3 月
生产企业	广东艺光消防科技有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	5 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2017 年 12 月 18 日
检验依据	GB 17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》 CNCA-C18-01: 2014《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-02《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 消防应急照明和疏散指示产品》		
检验项目	试验前检查、基本功能试验、充放电试验、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 style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">（主型产品为 GB-BLJC-2LR0E I 2W-S1712 型集中电源集中控制型消防应急标志灯具）</p> <p style="text-align: center;">以下空白。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>（检验专用章） 检验专用章</p> <p>签发日期： 2018 年 2 月 12 日</p> </div>		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准:  审核:  编制: 

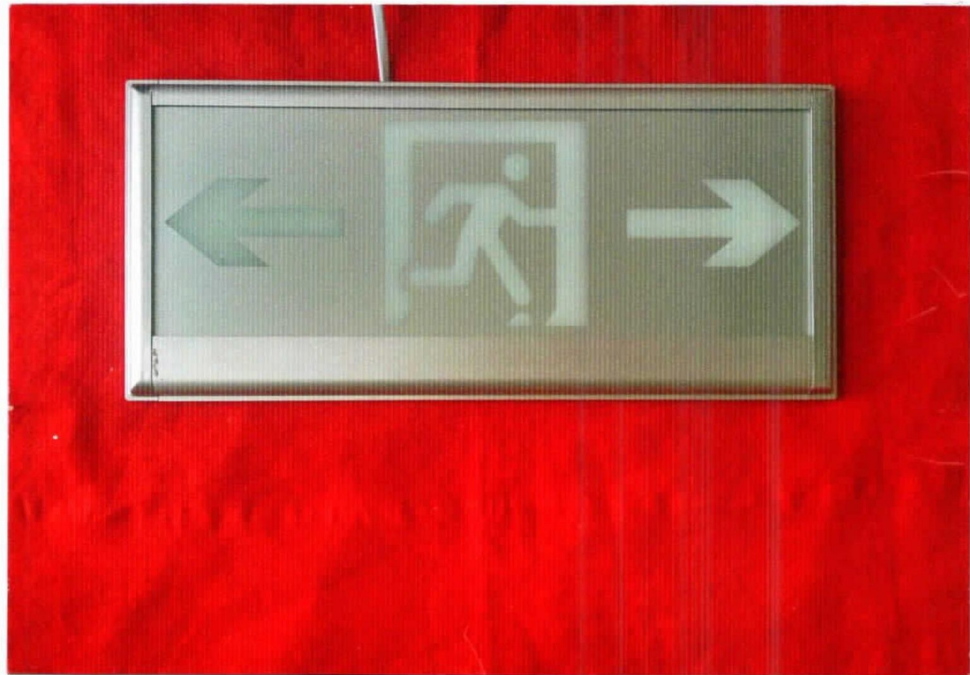
国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017105914

共 7 页 第 2 页

认证委托人	广东艺光消防科技有限公司		
通信地址	江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房		
联系电话	0750-3430915	传 真	0750-3430915

产品照片



产品型号: GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721 (图 B. 4)

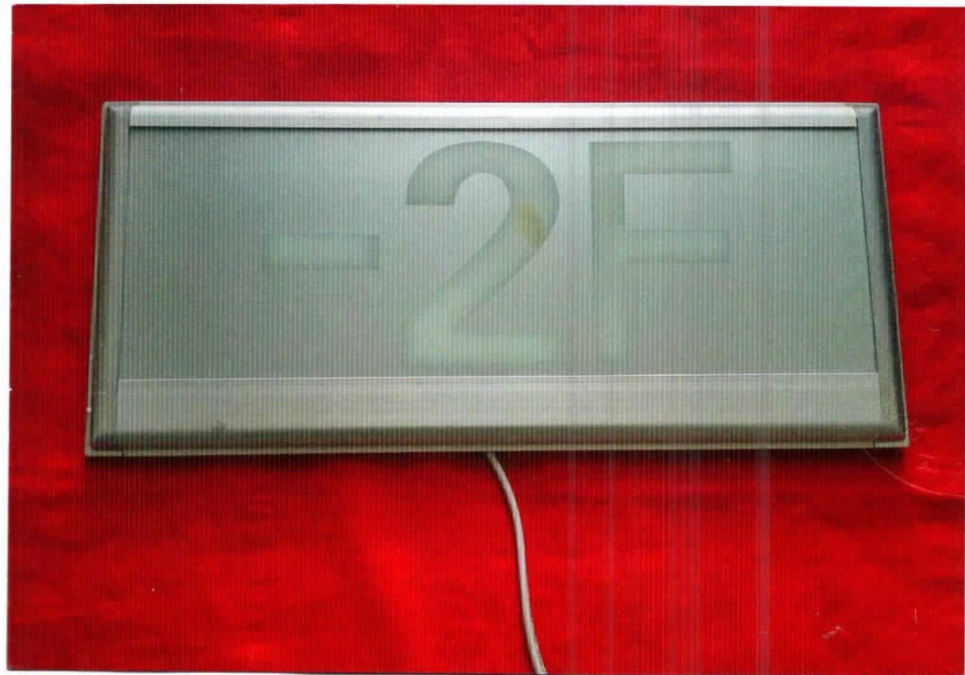
国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017105914

共 7 页 第 3 页



产品型号: GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721 (图 B. 1)



产品型号: GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721 (图 B. 6 -2F)

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017105914

共 7 页 第 4 页



产品型号: GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721 (图 B. 1+图 B. 5)



产品型号: GB-BLJC-1LR0E I 2W-S1721 (图 B. 2+图 B. 5)

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017105914

共 7 页 第 5 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: GB-BLJC-1LROE I 2W-S1721
- 3) 执行标准号: GB 17945-2010
- 4) 生产者: 广东艺光消防科技有限公司
- 5) 生产企业: 广东艺光消防科技有限公司
- 6) 生产地址: 江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房
- 7) 外壳防护等级: IP30
- 8) 额定电源电压: DC24V
- 9) 标称应急工作时间: 90min
- 10) 光源名称和参数: LED, DC2.8V-DC3.4V
- 11) 主电功耗: 2W
- 12) 适宜于直接安装在普通可燃材料表面的标记: 有
- 13) 产品制造日期和产品编号: 有

二、产品特性描述:

- 1) 外形尺寸: 355mm×160mm×13mm;
- 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: 外形尺寸不同和采用单面指示;
- 7) 与以下产品配接工作:
四川大华杰照明电器有限公司生产的应急照明集中电源(消防应急灯具专用应急电源)和广东艺光消防科技有限公司生产的应急照明控制器、应急照明分配电装置。

三、产品关键件描述:

LED 光源
规格: DC2.8V-DC3.4V, 0.1W
型号: LMW3014
生产者: 梅州市永鑫晖照明有限公司

一致性检查结论: 符合

国家消防电子产品质量监督检验中心
检 验 报 告
 检验结果汇总表

生产企业：广东艺光消防科技有限公司
 产品型号：GB-BLJC-1LROE I 2W-S1721

№：Dz2017105914
 共 7 页 第 6 页

序号	检验项目	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：两侧部分为塑料，其它部分为金属） （氧指数大于 28） （面板尺寸（mm）：323×110）	合格	/
2	基本功能试验	7.2	标称应急工作时间： 90min 应急转换时间(s)： 0.21 应急工作时间(min)： 114 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(℃)： 34.2 表面亮度(cd/m ²)： 1#（图 B.4）主电状态转入应急状态： 172.7 142.4 82.2 80.8 97.4 106.5 199.7 171.7 172.4 79.7 放电 80min 后： 170.2 140.9 81.3 78.5 94.3 103.6 196.4 168.9 170.3 75.2 2#（图 B.1）主电状态转入应急状态： 110.9 123.8 108.8 110.9 127.3 152.3 127.8 115.0 133.8 159.6 放电 80min 后： 108.3 121.6 106.8 107.4 124.3 150.6 124.3 133.8 131.6 156.3 3#（图 B.6 -2F）主电状态转入应急状态： 224.2 173.9 117.4 98.2 108.4 103.6 84.2 86.9 78.4 86.2 放电 80min 后： 222.6 171.6 114.3 96.3 106.5 101.4 82.3 83.5 76.4 83.2	合格	/

国家消防电子产品质量监督检验中心
检 验 报 告
 检验结果汇总表

生产企业：广东艺光消防科技有限公司
 产品型号：GB-BLJC-1LROE I 2W-S1721

№：Dz2017105914
 共 7 页 第 7 页

序号	检验项目	标准条款号	检验结果	结论	备注
2	基本功能试验	7.2	4# (图 B. 1+图 B. 5) 主电状态转入 应急状态： 124.4 107.4 110.7 122.9 125.3 122.0 124.3 142.8 160.6 150.4 放电 80min 后： 121.6 104.3 108.5 120.4 123.8 121.2 121.6 141.6 157.3 145.9 5# (图 B. 2+图 B. 5) 主电状态转入 应急状态： 134.7 101.5 116.2 162.7 112.9 122.5 110.0 118.3 100.8 102.1 放电 80min 后： 132.4 98.6 113.2 160.6 110.6 121.8 107.4 116.9 97.5 100.8	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): 153.1 162.5 83.4 83.6 80.7 103.9 141.1 197.7 158.2 139.6 应急工作时间 (min): 97	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	—	—	/
以下空白。					