



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

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: A2018CCC0305-2891658
(任务编号)

产品名称: 行程开关

型 号: LXW5-11Z, LXW5-11D1, LXW5-11M, LXW5-11Q1,
LXW5-11Q2, LXW5-11N1, LXW5-11G1, LXW5-11G2

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司




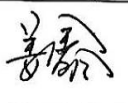
<p>样品名称: 行程开关</p> <p>型 号: 见上报参数</p> <p>商 标: /</p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 工厂送样</p> <p>收样日期: 2018-07-17</p> <p>完成日期: 2018-08-23</p>	<p>委托人: 环宇集团浙江高科股份有限公司</p> <p>委托人地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区</p> <p>生产者: 环宇集团浙江高科股份有限公司</p> <p>生产者地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区</p> <p>生产企业: 环宇集团浙江高科股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区</p>
--	---

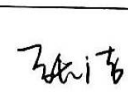
试验结论: 依据 GB/T 14048.5-2017 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

LXW5-11Z,LXW5-11D1,LXW5-11M,LXW5-11Q1,
 LXW5-11Q2,LXW5-11N1,LXW5-11G1,LXW5-11G2
 Ui:500V, Uimp:2.5kV; Ith:3A;
 AC-15:Ue:AC380V,Ie:0.263A;
 DC-13:Ue:DC220V,Ie:0.045A;
 IP62

主检: 王 炜 签字:  日期: 2018-09-19

审核: 姜 鑫 签字:  日期: 2018-09-19

签发: 张 洁 签字:  日期: 2018-09-19



备注:

1.变更情况:

序号和名称	变更前	变更后
1.标准换版	GB14048.5-2008	GB/T 14048.5-2017
2.额定冲击耐受电压	/	Uimp:2.5kV

2.原 CCC 认可报告编号: C-040-10B2896-S;

3.出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;

4.原 CCC 证书编号: 2003010305073730;

5.此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。

