



101100110101



(2018)第0101号

中国合格
评定国家
标准
TESTING
CNAS L0110

检测报告

TEST REPORT

报告编号 DY18-K053

REPORT NO.

产品名称 磁保持继电器

NAME/ITEM

型号规格 LS903C-90A

MODEL

委托单位 广西豪奕科技开发有限公司

C/C, OWNER

生产单位 广西豪奕科技开发有限公司

MANUFACTURER

检测类别 委托检测

TEST CATEGORY

浙江省低压电器产品质量检验中心

INSPECTION CENTER OF PRODUCTS QUALITY OF LOW
VOLTAGE ELECTRIC APPARATUS IN ZHEJIANG PROVINCE

浙江省低压电器产品质量检验中心
INSPECTION CENTER OF PRODUCTS QUALITY OF LOW VOLTAGE
ELECTRIC APPLIANCE IN ZHEJIANG PROVINCE

检测报告

TEST REPORT

样品名称 Name of Sample	漏电保护电器	检测类别 Test Category	委托检测
型号规格 Model	DSR0C90A	册别 Trademark	季元
标 级 Grade	/		
额定电流 Rated Current	90A	额定电压 Rated Voltage	AC200V
技术参数 Technical Parameter	UL: 3VLA	频率 Frequency	50Hz
生产厂家 Date of Manufacture	/	批号或编号 Serial No.	
委托单位 (客户) 名称 Customer	广西客美科技开发有限公司	受托单位 Inspected Entity	/
地 址 Address	广西柳州工业新区星岛路2号	生产单位 Manufacturer	广西客美科技开发有限公司
送样者 Sampling Organization	/	封存基数 Number of Samples	/
抽样位置 Sample Location	/	抽样数量 Number of Samples for Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	封样数量 Number of Samples to be Sealed	40 台
送样者 Samples Delivery	广西客美科技开发有限公司	封样日期 Sealing Date of Sample	2018年11月06日
检测依据 Test Requirement	GB/T 19923-2010《电子式剩余电流动作保护电器》, GB 2155-11-2005		
样品描述、数量 Description and Quantity of Samples	送样检测		
检测日期 Test Date	2018年11月06日	检测地点 Test Location	嘉兴市广宇路 40C 号
检测结论 Test Conclusion	依据 GB/T 19923-2010《电子式剩余电流动作保护电器》, GB 2155-11-2005, 对本样品进行检测, 检测项目见第 3 页。提供真实数据。		
		(盖章) Test Seal	
		审核日期: 2018年11月06日 Date of Approval	
备注 Remarks			

批准
Approve by 王闯志

审核
Verify by [Signature]

检测
Inspect 董志月

检测报告

TEST REPORT

样品名称及标识照片
(Photo and Nameplate of the Inspected Sample(s))



检测报告其它说明
(Other explanation of the Test Report)