

报告编号: 1W251558
Reference No.:

检测报告

Test Report

产品名称 Name of products	计量自动化终端安装箱
型号规格 Type & specification	JFS2H
委托单位 Inspected consigner	人民电器集团有限公司
生产单位 Manufacturer	人民电器集团有限公司
检测类别 Kind of test	全性能型式试验

浙江省机电产品质量检测所有限公司

Zhejiang Testing & Inspection Institute
for Mechanical and Electrical Products Quality Co.,Ltd.

检测报告

产品名称	计量自动化终端安装箱				
型号规格	JFS2H				
额定电压	380V		额定电流	/	
电源、频率	50Hz	表位数	2	安装方式	/
技术参数	产品型号: JFS2H 额定工作电压 (Ue): 380V 额定绝缘电压 (Ui): 500V 频率 (fn): 50Hz 额定电流: /A 外壳防护等级: IP45				
检测类别	全性能型式试验		产品等级	合格品	
委托单位	人民电器集团有限公司		地 址	浙江省温州市乐清市经济开发区 (柳市人民工业园)	
生产单位	人民电器集团有限公司		地 址	浙江省乐清市经济开发区 (柳市人民工业园) 柳乐路 555 号	
抽 样 人	/	抽样基数	/	抽样日期	/
抽样地点	/	出厂编号	/	生产日期	/
来样方式	送样	来样数量	1 台+样件	来样日期	2025-04-16
样品状态	完好				
样品编号	#01~#12				
检测依据	CQC 1323-2018 《低压费控表箱技术规范》、GB/T 7251.3-2017 《低压成套开关设备和控制设备 第 3 部分: 由一般人员操作的配电板 (DBO)》、GB/T 5169.16-2017 《电工电子产品着火危险试验 第 16 部分: 试验火焰 50W 水平与垂直火焰试验方法》、GB/T 2423.2-2008 《电工电子产品环境试验 第 2 部分: 试验方法 试验 B: 高温》				
判定依据	CQC 1323-2018 《低压费控表箱技术规范》、Q/CSG1209004-2015 《中国南方电网有限责任公司三相费控电能表技术规范》、云南电网有限责任公司《电能表箱招标技术规范书》、GB/T 7251.3-2017 《低压成套开关设备和控制设备 第 3 部分: 由一般人员操作的配电板 (DBO)》、GB/T 5169.16-2017 《电工电子产品着火危险试验 第 16 部分: 试验火焰 50W 水平与垂直火焰试验方法》、GB/T 2423.2-2008 《电工电子产品环境试验 第 2 部分: 试验方法 试验 B: 高温》及委托客户的要求				
检测日期	2025 年 04 月 16 日至 2025 年 05 月 16 日				
检测结论	合格				
	签发日期: 2025 年 05 月 20 日				
备 注	委托客户的要求: 见附页				

批准: 马琳 审核: 袁萍平 主检: 于峰

签名:   