



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1225

第 1 页 共 7 页

检验报告

INSPECTION REPORT

报告编号: TRS18040160

样品名称: WiFi+GPRS 温湿度计

款号/型号: LKD-597

检验类别: 委托检验

委托单位: 北京绿刻度科技有限公司



中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司



中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018年4月17日

样品信息

检验类别	委托检验		
委托单位/委托人	北京绿刻度科技有限公司		
委托单位/委托人地址	北京市海淀区中关村南一条甲一号2号楼3层		
样品名称	WiFi+GPRS 温湿度计	样品数量	1
款号/型号	LKD-597	商标品牌	
样品来源	送样	样品状态	完好
样品送达日期	2018.04.12	检验周期	2018.04.12-04.17
样品说明	1、此 LKD-597 型号产品, 外观颜色包括但不限于 (黑、白、红、黄、绿、蓝、紫、粉) 八种颜色。		



中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018年4月17日

检验信息

检验依据: TESTING STANDARD & METHOD:	GB 4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分:通用要求 样品使用说明书 ※ 委托方要求 ※	
检验项目	外观检查、电击和能量危险的防护、跌落试验	
检验环境	20-25°C; 50-55%RH	
检验结论	所检项目符合要求	
检验地址	广东省深圳市公明田寮根玉路宏发高新产业园9栋一楼	
备注:		
1. 见附表:指本报告的附加表格。		
2. 可能的试验情况判定:		
不适用:试验情况不适用本试验产品或不进行该项试验。		
合格:试验样品满足要求。		
不合格:试验样品不满足要求。		
主检	审核	批准
赵李斯文	李霞	李霞
日期: 2018年4月17日	日期: 2018年4月17日	日期: 2018年4月17日



中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018年4月17日

检验结果:

样品使用说明书/委托方要求※:

序号	试验项目及试验要求	试验结果-说明	判定
1	外观检查: 目测检查样品外观应无明显刮痕, 断裂等不良现象。	外观正常, 无不良发现	合格

GB 4943.1-2011 信息技术设备 安全 第1部分: 通用要求

序号	试验项目及试验要求	试验结果-说明	判定
2.1	电击和能量危险的防护	III类设备, 内部仅有 SELV 电路	合格
2.1.1	操作人员接触区的防护	III类设备, 内部仅有 SELV 电路	合格
2.1.1.1	接触带电零部件		不适用
	目测检查		不适用
	用试验指 (图 2A) 的试验		不适用
	用试验针 (图 2B) 的试验		不适用
	用试验探头 (图 2C) 的试验		不适用
2.1.1.2	电池仓	无类似电池仓	不适用
2.1.1.3	ELV 配线的可触及性	无 ELV 配线	不适用
	工作电压 (V); 最小绝缘穿透距离 (mm)		—
2.1.1.4	带危险电压电路配线的可触及性	无操作人员可触及带危险电压的配线	不适用
2.1.1.5	能量危险	操作人员接触区无能量危险	合格
2.1.1.6	手动控制	无导电的操作旋钮、把手、控制杆等	不适用
2.1.1.7	设备内电容器的放电		不适用
	时间常数 (s); 测得的电压 (V)		—
2.1.1.8	能量危险-直流电网电源		不适用



中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018 年 4 月 17 日

	a) 链接到直流电网电源的电容器		—
	b) 连接到直流电网电源的内部电池		—
2.1.1.9	信息技术设备中的音频放大器		不适用
2.1.2	维修人员接触区内的防护	无危险电压	合格
2.1.3	受限制接触区的保护	无此类接触区	不适用
4.2.6	跌落试验: 样品以可能产生最不利结果的位置, 从 1000mm 高处自由跌落到由至少 13mm 厚的硬木安装在两层胶合板上组成, 每一层胶合板的厚度为 19~20mm, 然后放在一水泥基座上或等效的无弹性的地面上, 循环 3 次。	样品无安全危险	合格





中国检验认证集团深圳有限公司
深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018年4月17日

样品照片





中国检验认证集团深圳有限公司 深圳华通威国际检验有限公司

Shenzhen Huatongwei International Inspection Co., Ltd.
地址 (Add): 广东省深圳市高新技术产业园科技南十二路华通威大厦
电话 (Tel): +86 755 2674 8019

报告编号 (No.): TRS18040160
日期 (Date): 2018年4月17日

注意事项

- 1 报告未加盖检测专用章无效;
- 2 报告无主检、审核、批准人员签字无效;
- 3 报告涂改无效;
- 4 检验结论仅对送检样品有效;
- 5 标注※的检验依据不在本实验室 CNAS 认可和 CMA 认定范围内;
- 6 未经本实验室书面同意, 不得部分地复制本报告;
- 7 如对本报告有异议, 可于收到报告之日起五个工作日内向本单位提出, 逾期不予受理。