

一、样品描述

Description of EUT

样品为居室智能甲醛监控装置，采用电化学传感器检测居室甲醛浓度并直接用三种不同颜色的LED灯显示。

二、检测环境条件及地点

Environmental Conditions Location of Test

环境温度：(15~20)℃ 相对湿度：(46~50)% 其它： /
Temperature Relative Humidity Others

检测地点：上海仪器仪表自控系统检验测试所，莱靡电子科技（上海）有限公司
Location

三、检测用主要仪器设备

Main Test Apparatus

序号 No.	仪器设备名称 Name Test Apparatus	型号 Model	编号 Serial No.	检定有效期 Expiry Date
1	兆欧表	5050T	SIPAI/T-J05015	2017.09.27
2	耐压试验仪	ZHZ8D	SIPAI/T-J05020	2016.06.25
3	高低温湿热试验箱	C, 1500, -70	SIPAI/T-J09041	2016.11.19
4	甲醛测试仪	Htv	F11827	2016.12.29

四、检测依据

Standard/Specification for the Test

GB/T 15479-1995 工业自动化仪表绝缘电阻、绝缘强度技术要求和试验方法
JJF 1368-2012 《可燃气体检测报警器型式评价大纲》第 7.6 条

五、合格判定依据

Criteria for Conformity

GB/T 15479-1995 工业自动化仪表绝缘电阻、绝缘强度技术要求和试验方法
JJF 1368-2012 《可燃气体检测报警器型式评价大纲》第 7.6 条
Q/ ECO -2015 《ECO-5 系列居室智能甲醛监控装置》企业标准

六、检测结果及单项结论

Test Results and Conclusion

详见第 3 页至第 4 页

Please See Page to Page

七、顾客见证

Client Witness

无 有 见证人： _____ / 所属单位： _____ /
No Yes Witnessed by Organization

八、附加信息

Additional Information

Q/ ECO -2015 《ECO-5 系列居室智能甲醛监控装置》企业标准不在我所“CNAS 授权范围”内。

报告编号：C16-025-WT

Report No.

声明：1.本检测报告仅对受试样品有效。

Statement This test report refers only to the sample(s) tested.

2.未经本实验室书面认可不得复制（完整复制除外）本报告。

This test report shall not be reproduced except in full, without the written approval of the laboratory.

第 2 页 共 4 页

Page 2 of 6