



181121341738

检测报告

报告编号 A2220378984101002

第 1 页 共 5 页

委托单位 浙江大学

受检单位 浙江大学

受检单位地址 浙江省杭州市西湖区余杭塘路 866 号

样品类型 室内空气

检测用途 自检



杭州华测检测技术有限公司



报 告 说 明

报告编号 A2220378984101002

第 2 页 共 5 页

1. 本报告无杭州华测检测技术有限公司检验检测专用章、骑缝章和签发人签名无效。
2. 本报告不得涂改、增删。
3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 未经杭州华测检测技术有限公司书面批准，不得部分复制检测报告。
6. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
7. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。

杭州华测检测技术有限公司

联系地址：浙江省杭州经济技术开发区白杨街道 21 号大街 600 号 1 幢 105 室、280 室

邮政编码：310000

检测委托受理电话：0571-28029778

报告质量投诉电话：0571-28020021

编

制：

韩家杰

审

核：

胡学梅

签

发：

吴万秀

签发人姓名：

吴万秀

签 发 日 期：

2022/09/05

检测结果

报告编号 A2220378984101002

第 3 页 共 5 页

表 1:

样品信息:					
样品类型	室内空气		采样人员	吴俊杰、雷喜云、张志侃	
采样日期	2022-08-28 2022-08-27		检测日期	2022-08-28~2022-09-02	
采样方式	连续/瞬时		样品状态	完好	
检测结果:					
采样点名称	样品编号	检测项目	结果	《室内空气质量标准》 (GB/T 18883-2002 (含修改单)) 表 1	单位
银泉 4 幢备用房 2F220B	HZO82602002	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602001	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602001	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602001	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 7F716B	HZO82602101	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602100	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602100	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602100	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 8F818A	HZO82602107	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602106	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602106	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602106	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 10F1004B	HZO82602116	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602115	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602115	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602115	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 12F1216B	HZO82602125	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602124	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602124	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602124	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 14F1420A	HZO82602131	甲醛	ND	≤0.10 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602130	苯	ND	≤0.11 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602130	甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³
	HZO82602130	二甲苯	ND	≤0.20 (小时均值)	mg/m³

检测结果

报告编号 A2220378984101002 第 4 页 共 5 页

接上页:

采样点名称	样品编号	检测项目	结果	《室内空气质量标准》 (GB/T 18883-2002 (含修改单)) 表 1	单位
银泉 4 幢备用房 2F220B	HZO82602003	TVOC	0.0864	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 7F716B	HZO82602102	TVOC	0.0561	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 8F818A	HZO82602108	TVOC	0.521	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 10F1004B	HZO82602117	TVOC	0.115	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 12F1216B	HZO82602126	TVOC	0.0733	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³
银泉 6 幢 14F1420A	HZO82602132	TVOC	0.0853	≤0.60 (8 小时均值)	mg/m³

- 注: 1.“ND”表示未检出。
2. “TVOC” 采样时间为 50 分钟。
3.采样位置位于房间内中心点。

检测结果

表 2:

测试方法及检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	方法 检出限	仪器设备 名称、型号及编号
室内空气	甲醛	公共场所卫生检验方法 第 2 部分: 化学 污染物 GB/T 18204.2-2014 7.2	0.01 mg/m ³	紫外可见分光光度 计 (UV) UV-7504 TTE20164132
	苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验 标准方法 气相色谱法 GB/T 11737-1989	0.025 mg/m ³	气相色谱仪 (GC) 7890B TTE20142243
	甲苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验 标准方法 气相色谱法 GB/T 11737-1989	0.05 mg/m ³	气相色谱仪 (GC) 7890B TTE20142243
	二甲苯	居住区大气中苯、甲苯和二甲苯卫生检验 标准方法 气相色谱法 GB/T 11737-1989	0.1 mg/m ³	气相色谱仪 (GC) 7890B TTE20142243
	TVOC	室内空气质量标准 GB/T 18883-2002 附录 C	0.0005 mg/m ³	气相色谱质谱联用 仪 (GCMS) QP2020 TTE20164069

报告结束