



安徽迈峰检测技术有限公司

检测报告

No : AHMF-WT-202008143

项目名称 室内空气

委托单位 安徽建筑大学城市建筑学院

检测类别 委托检测



检测报告说明

- 一、对本报告检测结果如有异议者, 请于收到报告之日起十天内向本公司提出。
- 二、联系方式: (TEL) 0551-65358397
- 三、检测地点: 安徽省合肥市高新区潜水东路 16 号合肥珍华木制品有限公司厂房屋 02 栋 8 套房西边。
- 四、本报告无安徽迈峰检测技术有限公司 CMA 标识和检测报告专用章无效。
- 五、对委托单位自行采集的样品, 仅对送检样品检测数据负责。不对样品来源负责。无法复现的样品, 不受理申诉。
- 六、本报告不得涂改、增删。
- 七、本报告未经同意不得作为商业广告使用。
- 八、本报告非经本公司同意, 不得以任何方式复制。经同意复制的复印件, 应有我公司加盖报告专用章予以确认。
- 九、除客户特别申明并支付样品管理费, 所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。

检测报告

样品类别	室内空气	样品来源	自送样
样品数量	24	样品状态	气
受检单位	安徽建筑大学城市建筑学院		
委托单位	安徽建筑大学城市建筑学院		
采样地点	项目区	收样人员	蔡梦影
采样时间	2020.08.22	样品检测日期	2020.08.22-08.23

编制 王雅倩审核 李建华签发 谭宗昆签发日期 2020年08月24日

安徽迈峰检测技术有限公司



检测结果附页

检测项目	检测结果 (mg/m ³)										检出限 (mg/m ³)	标准限值 (mg/m ³)	检测标准及方法
	六楼北宿舍1	六楼北宿舍2	五楼北宿舍1	五楼北宿舍2	一楼北宿舍	一楼南宿舍	三楼多媒体教室	一楼多媒体教室					
甲醛	0.040	0.038	0.059	0.042	0.046	0.038	0.045	0.048	0.01	0.07	0.01	0.07	酚试剂分光光度法 GB/T18204.2-2014
苯	0.014	0.016	0.004	0.011	ND	ND	0.015	0.017		0.06		0.06	气相色谱法 GB/T11737-1989
甲苯	0.023	0.018	0.016	0.021	ND	ND	0.013	0.021	0.0015	0.15	0.0015	0.15	
二甲苯	0.020	0.015	0.020	0.018	ND	ND	0.015	0.019		0.20		0.20	
TVOC	0.235	0.264	0.283	0.245	ND	ND	0.234	0.259	0.0005	0.45	0.0005	0.45	室内空气质量标准 GB/T 18883-2002
备注	ND 表示未检出, 标准限值依据民用建筑工程室内环境控制规范 GB/T 50325-2020												

以下空白