



检 验 报 告

TEST REPORT

No: (2024) 皖检 JZ 字 第 01904 号

产品名称 室内空气
Product Name

受检单位 合肥市第九中学
Inspected Body

委托单位 合肥市第九中学
Client

检验类别 委托检验
Kind of Test



安徽省产品质量监督检验研究院
Anhui Product Quality Supervision & Inspection Research Institute

安徽省产品质量监督检验研究院

Anhui Product Quality Supervision & Inspection Research Institute

检验报告

TEST REPORT

No: (2024) 皖检 JZ 字 第 01904 号

共 4 页 第 1 页

产品名称 Product Name	室内空气	型号规格 Model/Type	/		
标称生产单位 Nominal Manufacturer	/	受检单位 Inspected Body	合肥市第九中学		
委托单位 Client	合肥市第九中学	抽样单位 Sampling Body	/		
委托单位地址 Client Address	/	抽样地点 Sampling Site	/		
检验项目 Test Items	共陆项【详见附页】		样品特性和状态 Sample Character and Condition	委托方提供关闭门窗 12h	
检验日期 Test Date	2024. 08. 29 ~ 2024. 09. 03		原编号或生产日期 Serial Number/ Manufactured Date	/	
标称商标/品牌 Nominal Trade Mark/Brand	/	抽样人员 Sealing Staff	/	检查封样人员 Checking and Sealing Samples	/
检验类别 Kind of Test	委托检验	抽样基数 Sampling Base	/	样品数量 Samples Quantity	12 个点
样品等级 Sample Grade	/	抽样日期 Sampling Date	/	到样日期 Receipt Date	2024-08-29
检验依据 Test Criteria	GB/T18883-2022				
检验结论 Test Conclusion	该样品按 GB/T18883-2022 标准检验，检验结果见附页。				
备注 Note	/				



批准:

吴日成

Approver:

审核:

李京玉

Auditor:

编制:

杜谦

Writer:

安徽省产品质量监督检验研究院

检验报告附页

No: (2024) 皖检 JZ 字 第 01904 号

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目名称	技术要求	检验结果	单项判定
1	甲醛 (HCHO) (mg/m ³)	≤ 0.08	高一 (1) 班 (点 1): 0.037	合格
			高一 (1) 班 (点 2): 0.039	合格
			高一 (2) 班 (点 1): 0.046	合格
			高一 (2) 班 (点 2): 0.048	合格
			高一 (3) 班 (点 1): 0.038	合格
			高一 (3) 班 (点 2): 0.050	合格
			高一 (4) 班 (点 1): 0.052	合格
			高一 (4) 班 (点 2): 0.052	合格
			高一 (5) 班 (点 1): 0.035	合格
			高一 (5) 班 (点 2): 0.055	合格
			高一 (6) 班 (点 1): 0.038	合格
			高一 (6) 班 (点 2): 0.058	合格
2	苯 (C ₆ H ₆) (mg/m ³)	≤ 0.03	高一 (1) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (1) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (2) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (2) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (3) 班 (点 1): < 0.004	合格
			高一 (3) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (4) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (4) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (5) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (5) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (6) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (6) 班 (点 2): 未检出	合格



安徽省产品质量监督检验研究院

检验报告附页

No: (2024) 皖检 JZ 字 第 01904 号

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目名称	技术要求	检验结果	单项判定
3	甲苯 (C ₇ H ₈) (mg/m ³)	≤ 0.20	高一 (1) 班 (点 1): < 0.004	合格
			高一 (1) 班 (点 2): < 0.004	合格
			高一 (2) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (2) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (3) 班 (点 1): < 0.004	合格
			高一 (3) 班 (点 2): 0.004	合格
			高一 (4) 班 (点 1): 未检出	合格
			高一 (4) 班 (点 2): < 0.004	合格
			高一 (5) 班 (点 1): < 0.004	合格
			高一 (5) 班 (点 2): < 0.004	合格
			高一 (6) 班 (点 1): 0.006	合格
高一 (6) 班 (点 2): < 0.004	合格			
4	二甲苯 (C ₈ H ₁₀) (mg/m ³)	≤ 0.20	高一 (1) 班 (点 1): 0.032	合格
			高一 (1) 班 (点 2): 0.021	合格
			高一 (2) 班 (点 1): < 0.012	合格
			高一 (2) 班 (点 2): < 0.012	合格
			高一 (3) 班 (点 1): < 0.012	合格
			高一 (3) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (4) 班 (点 1): < 0.012	合格
			高一 (4) 班 (点 2): < 0.012	合格
			高一 (5) 班 (点 1): < 0.012	合格
			高一 (5) 班 (点 2): 未检出	合格
			高一 (6) 班 (点 1): 未检出	合格
高一 (6) 班 (点 2): 未检出	合格			



安徽省产品质量监督检验研究院

检验报告附页

No: (2024) 皖检 JZ 字 第 01904 号

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目名称	技术要求	检验结果	单项判定
5	总挥发性有机化合物(TVOC) (mg/m ³)	≤ 0.60	高一(1)班(点1): 0.301	合格
			高一(1)班(点2): 0.323	合格
			高一(2)班(点1): 0.184	合格
			高一(2)班(点2): 0.199	合格
			高一(3)班(点1): 0.186	合格
			高一(3)班(点2): 0.214	合格
			高一(4)班(点1): 0.065	合格
			高一(4)班(点2): 0.065	合格
			高一(5)班(点1): 0.369	合格
			高一(5)班(点2): 0.322	合格
			高一(6)班(点1): 0.122	合格
			高一(6)班(点2): 0.135	合格
6	氨(NH ₃) (mg/m ³)	≤ 0.20	高一(1)班(点1): 0.073	合格
			高一(1)班(点2): 0.084	合格
			高一(2)班(点1): 0.059	合格
			高一(2)班(点2): 0.080	合格
			高一(3)班(点1): 0.057	合格
			高一(3)班(点2): 0.068	合格
			高一(4)班(点1): 0.057	合格
			高一(4)班(点2): 0.084	合格
			高一(5)班(点1): 0.065	合格
			高一(5)班(点2): 0.076	合格
			高一(6)班(点1): 0.084	合格
			高一(6)班(点2): 0.083	合格
备注	1、委托方提供关闭门窗 12h; 2、现场采样温度 25.0℃ ~ 26.0℃, 大气压力 100.5kPa; 3、苯和甲苯的检出限为 0.001 mg/m ³ , 定量限为 0.004 mg/m ³ ; 对二甲苯、间二甲苯和邻二甲苯的检出限为 0.003 mg/m ³ , 定量限为 0.012 mg/m ³ , 小于检出限报未检出; 4、因检验结果受关闭时间长短及环境温度影响较大, 门窗关闭时间由委托提供, 检验结果仅供委托方参考, 不作为任何第三方证明材料。			
以下空白				



注 意 事 项

1. 报告无本单位“检验专用章”及骑缝章无效。
 2. 除全文复制外，未经本单位批准不得部分复制报告。
 3. 报告无编制、审核、批准人签字（印章或等效标识）无效，报告涂改无效。
 4. 对报告若有异议，应于收到或应当收到报告之日起十五日内书面提出，逾期不予受理。属于监督性质的，向组织实施监督的部门提出。属于委托性质的，由委托方向本单位提出。异议期有特殊规定的，执行特殊规定。
 5. 委托检验仅对该委托的样品负责。委托检验样品、相关信息为委托方提供，本单位不对委托方提供的样品、信息的真实性和完整性负责。
 6. 委托方在收到报告一个月内在来本单位办理退样手续，逾期由本单位自行处理。保存期有特殊规定的，执行特殊规定。
 7. 扫描报告封面上的二维码，可识别报告真伪。
 8. 本报告以中文为准，解释权属于本单位。
- 检测地址：安徽省合肥市经济技术开发区天都路 33 号。
- 业务联系电话：0551-63855622（建筑消防、节水排灌）、63356267（电子电器）、63355216（机械轻工）、63499510（食品化工）、63356420（纤维纺织）、62880812（黄金珠宝）、0550-2350071（轨道交通）。
- 网址：www.ahzjy.org.cn

REMARK

1. The test report is invalid if there are not the marks of the special stamps for test or the testing laboratory's official stamps.
2. Except for full-text copying, no part of the report may be copied without the approval of this unit.
3. The test report is invalid without the signature of writer, auditor and approver, or it has been altered.
4. As to supervision tests, if there is objection, within 15 days from the date of receipt of the report should be responsible for the supervision and spot check product quality supervision department or its superior product quality supervision departments apply for review, within the time limit shall not accept it. If there are special provisions on the objection period, special provisions shall be implemented.
5. As to entrusted tests, the results presented relate only to the received samples.
6. If without objection, applicant should take back the sample within one month after receiving the test report, otherwise the sample will be abandoned. If there are special provisions on the term of deposit, special provisions shall be implemented.
7. Scan the QR code on the cover of the report to identify the authenticity of the report.
8. In case of discrepancy, the original version in Chinese shall prevail, and the right of interpretation belongs to the testing laboratory.