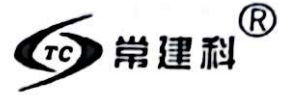




211001062364



检测报告

报告编号: AFHW2300095

任务单编号: Afhw2300095

检测项目:

室内空气质量

工程名称:

常州市新北区薛家中学易地改建

委托单位:

常州市新北区薛家中学

检测类别:

委托检测



常州市建筑科学研究院集团股份有限公司

地址: 江苏省常州市钟楼区长江中路288号

电话: 0519-86980609

邮编: 213000



工程名称	常州市新北区薛家中学易地改建		
委托单位	常州市新北区薛家中学	委托单编号	AA-WT23043214
建设单位	---	委托日期	2023-08-16
施工单位	---	任务单编号	Afhw2300095
监理单位	---	检测点数	23
见证人	---	见证号	---
检测项目	室内空气质量	特性状态	可检
装修类型	装修	检测日期	2023-08-22 到 2023-08-24
现场温度	(28.8-31.4)°C	委托人	高仁青
工程类别	I类	电话	13915849283
工程地址	---	检测房号	2#行政楼

备注 所检部位: 2#行政楼一层 1/5-6-B-1/C、2#行政楼二层 4-5-A-1/A、2#行政楼二层 4-5-1/A-1/C、2#行政楼四层 4-5-C-D、2#行政楼四层 1/5-6-B-C 检测 2 个点, 2#行政楼四层 4-5-A-C 检测 3 个点, 检测结果为各点检测结果的平均值。

检测标准 GB 55016-2021 《建筑环境通用规范》

检测依据 GB 50325-2020 《民用建筑工程室内环境污染控制标准》
 GB/T18204.2-2014 《公共场所卫生检验方法 第 2 部分: 化学污染物》
 GB/T16129-1995 《居住区大气中甲醛卫生检验标准方法分光光度法》

检测结论 经检测, 所检单体的室内空气污染物浓度均符合 GB55016-2021 《建筑环境通用规范》规定的 I 类民用建筑工程。

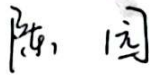
签字:

主 检:



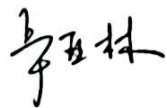
上岗证号: 苏建培第 31807 号

审 核:



上岗证号: 苏建培第 30056 号

签 发:



上岗证号: 苏建质检 00879 号

常州市建筑科学研究院集团股份有限公司



2023年08月26日

常州建筑科学研究院股份有限公司 专用章

检测结果汇总

技术要求

序号	检测项目	计量单位	I类标准值	II类标准值	序号	检测项目	计量单位	I类标准值	II类标准值
1	氨	Bq/m ³	≤150	≤150	2	甲醛	mg/m ³	≤0.07	≤0.08
3	氨	mg/m ³	≤0.15	≤0.20	4	苯	mg/m ³	≤0.06	≤0.09
5	甲苯	mg/m ³	≤0.15	≤0.20	6	二甲苯	mg/m ³	≤0.20	≤0.20
7	TVOC	mg/m ³	≤0.45	≤0.50	/				

室内空气质量（室内空气污染物浓度限量）检测数据

序号	测点部位	氨		甲醛		氨		苯		甲苯		二甲苯		TVOC	
		结果 (Bq/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定	结果 (mg/m ³)	评定
1	2#行政楼一层 4-5-A-B	26.0	合格	0.030	合格	0.098	合格	0.002	合格	0.005	合格	0.047	合格	0.352	合格
2	2#行政楼一层 1/4-5-A-1/A	25.7	合格	0.035	合格	0.077	合格	0.004	合格	0.014	合格	0.023	合格	0.266	合格
3	2#行政楼一层 1/5-6-B-1/C	28.3	合格	0.039	合格	0.093	合格	0.007	合格	0.014	合格	0.066	合格	0.316	合格
4	2#行政楼二层 4-5-A-1/A	25.6	合格	0.040	合格	0.099	合格	0.012	合格	0.010	合格	0.100	合格	0.334	合格
5	2#行政楼二层 4-5-1/A-1/C	29.4	合格	0.032	合格	0.090	合格	0.013	合格	0.010	合格	0.108	合格	0.350	合格
6	2#行政楼二层 1/5-6-B-1/B	29.9	合格	0.033	合格	0.069	合格	0.011	合格	0.008	合格	0.086	合格	0.290	合格
7	2#行政楼二层 1/5-6-1/B-C	29.9	合格	0.046	合格	0.074	合格	0.013	合格	0.008	合格	0.097	合格	0.297	合格
8	2#行政楼三层 4-1/4-A-1/A	25.1	合格	0.035	合格	0.085	合格	0.012	合格	0.008	合格	0.097	合格	0.307	合格
9	2#行政楼三层 4-1/4-1/A-B	30.3	合格	0.048	合格	0.100	合格	0.012	合格	0.008	合格	0.092	合格	0.304	合格
10	2#行政楼三层 4-1/4-B-1/B	30.6	合格	0.035	合格	0.093	合格	0.014	合格	0.009	合格	0.106	合格	0.370	合格
11	2#行政楼三层 4-1/4-1/B-C	30.9	合格	0.040	合格	0.074	合格	0.011	合格	0.010	合格	0.110	合格	0.346	合格
12	2#行政楼三层 4-1/4-1/C-D	27.9	合格	0.032	合格	0.090	合格	0.010	合格	0.006	合格	0.064	合格	0.252	合格
13	2#行政楼三层 1/5-6-B-1/B	25.2	合格	0.036	合格	0.077	合格	0.010	合格	0.006	合格	0.066	合格	0.240	合格
14	2#行政楼四层 4-5-C-D	25.4	合格	0.032	合格	0.078	合格	0.006	合格	0.012	合格	0.044	合格	0.254	合格
15	2#行政楼四层 1/5-6-B-C	29.5	合格	0.037	合格	0.095	合格	0.006	合格	0.012	合格	0.065	合格	0.318	合格
16	2#行政楼四层 4-5-A-C	28.0	合格	0.042	合格	0.094	合格	0.006	合格	0.013	合格	0.063	合格	0.302	合格

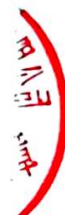
以下空白

主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	设备编号
1	恒流大气采样器	10型	113934
2	恒流大气采样器	10型	113935
3	恒流大气采样器	10型	113936
4	恒流大气采样器	10型	113937
5	恒流大气采样器	10型	113938
6	恒流大气采样器	10型	113939
7	空盒气压表	DYM3	110604
8	便携式数字皂膜流量计	GL-103A	112693
9	测氦仪	RAD7	114301
10	测氦仪	RAD7	114303
11	便携式测氦仪	FYCDY	114305
12	分光光度计	722S	114104
13	气相色谱仪	A91 Plus	114218

说明:

- 1、本报告未盖本公司检验检测专用章无效。
- 2、送样检测，仅对来样检测负责；现场检测，仅对所测部位负责。
- 3、复制的报告未加盖本公司检验检测专用章无效。
- 4、若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司书面提出，逾期视为对报告无异议。



说 明

- 1、本报告未盖本公司检验检测专用章无效。
- 2、送样检测，仅对来样检测负责；现场检测，仅对所测部位负责。
- 3、复制的报告未加盖本公司检验检测专用章无效。
- 4、若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五日内，向本公司书面提出，逾期视为对报告无异议。

