

质监号: 3204110202270330121

见证检测

账号: 22-00038

见证人: 陈建兴  
见证号: 0220112



HC23-00012



211001342171



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号: D00630712300012

任务单编号: hc23-00014

检测项目/产品名称

室内空气质量

Name of Sample/Item

委托单位

常州市新北区薛家镇人民政府

Client

工程名称

常州市新北区薛家中学易地新建项目 (1#、2#、3#、4#、地下室)

Name of Project

常州正信建设工程检测有限公司

地址(Add.): 常州市新北区汉江路121号

电话(Tel.): 051988258297

邮编(Post Code): 213125



委托单编号	2023-004186	任务单编号	hc23-00014	检测类别	有现场见证
见证人及见证号	陈建兴 0220112	监理单位	常州建工项目管理有限公司		
委托单位	名称	常州市新北区薛家镇人民政府	检测项目	室内空气质量	
	地址	-----	委托日期	2023-07-04	
	电话	13616118331	邮编	-----	
工程信息	工程名称	常州市新北区薛家中学易地新建项目(1#、2#、3#、4#、地下室)			
	施工单位	江苏晋陵建设发展有限公司	建设单位	常州市新北区薛家镇人民政府	
样品概况	品种	室内环境			
	装修类型	精装修房	工程类别	I类民用建筑工程	
	特性状态	可检	测点数量	14	
	面积	-----	采样日期	2023-07-04至2023-07-04	
检测	检测环境	温度21℃	检测日期	2023-07-04至2023-07-06	
	气压(kPa)	101.8	室外温度(℃)	35	
	湿度	-----	结构部位	2号楼	
	主要检测设备	ZX663 BS-H2恒流大气采样仪, ZX271 DYM3空盒气压表, ZX671 PRn700测氧仪, ZX158 723N分光光度计, ZX673 A60气相色谱仪, ZX660 BS-H2恒流大气采样仪			
检测标准	GB 50325-2020《民用建筑工程室内环境污染控制标准》				
检测依据	GB/T 18204.2-2014, GB/T 16129-1995, T/CECS 569-2019, GB 50325-2020				
检测结论	经检验,所检部位氨、甲醛、苯、氨、TVOC、甲苯、二甲苯浓度符合标准GB 50325-2020《民用建筑工程室内环境污染控制标准》规定的I类民用建筑工程限量值的要求,判定该工程室内环境质量合格。				
其他说明	-----				
报告说明	1、若对报告有异议,应于收到报告之日起十五日内,以书面形式向检测单位提出,逾期视为对报告无异议。 2、送样检测,仅对来样检测负责 3、未加盖本公司检验检测专用章,报告无效。				

签发

牛中

审核

谈文清

试验

沈艳艳

检测单位

报告日期2023-07-10

## 技术要求

序号	检测项目	计量单位	技术要求	序号	检测项目	计量单位	技术要求
1	氡	Bq/m <sup>3</sup>	≤150	4	TVOC	mg/m <sup>3</sup>	≤0.45
2	甲醛	mg/m <sup>3</sup>	≤0.07	5	甲苯	mg/m <sup>3</sup>	≤0.15
3	苯	mg/m <sup>3</sup>	≤0.06	6	二甲苯	mg/m <sup>3</sup>	≤0.20
4	氨	mg/m <sup>3</sup>	≤0.15	-----	-----	-----	-----

## 检测数据

序号	测点部位	采样温度	氡 Bq/m <sup>3</sup>		甲醛 mg/m <sup>3</sup>		苯 mg/m <sup>3</sup>		氨 mg/m <sup>3</sup>		TVOC mg/m <sup>3</sup>		甲苯 mg/m <sup>3</sup>		二甲苯 mg/m <sup>3</sup>	
			结果	评定	结果	评定	结果	评定	结果	评定	结果	评定	结果	评定	结果	评定
1	2#楼1层总务仓库	35℃	97.7	合格	0.052	合格	0	合格	0.055	合格	0.280	合格	0.027	合格	0	合格
2	2#楼1层医务室	35℃	76.4	合格	0.051	合格	0	合格	0.080	合格	0.098	合格	0.021	合格	0	合格
3	2#楼2层办公室1	35℃	81.2	合格	0.048	合格	0	合格	0.063	合格	0.160	合格	0.015	合格	0	合格
4	2#楼2层办公室2	35℃	91.4	合格	0.047	合格	0.013	合格	0.058	合格	0.313	合格	0.019	合格	0	合格
5	2#楼2层档案室	35℃	73.9	合格	0.052	合格	0.001	合格	0.061	合格	0.091	合格	0.004	合格	0	合格
6	2#楼3层校长办公室1	35℃	66.6	合格	0.053	合格	0	合格	0.080	合格	0.290	合格	0.015	合格	0	合格
7	2#楼3层长办公室2	35℃	94.5	合格	0.049	合格	0.003	合格	0.069	合格	0.178	合格	0.014	合格	0	合格
8	2#楼3层接待室	35℃	88.5	合格	0.049	合格	0	合格	0.063	合格	0.108	合格	0.004	合格	0	合格
9	2#楼3层办公室	35℃	64.3	合格	0.052	合格	0	合格	0.066	合格	0.022	合格	0.010	合格	0	合格
10	2#楼4层工会活动室	35℃	77.4	合格	0.052	合格	0	合格	0.052	合格	0.084	合格	0.011	合格	0	合格
11	2#楼4层会议室	35℃	69.6	合格	0.051	合格	0.004	合格	0.055	合格	0.113	合格	0.007	合格	0	合格