

# 万载县安置小区建设项目（荷塘小苑）信息公开

## 一、工程概况

### 1、总体简介

(1) 建设地点：万载县城内，环城西路以东，将军大道以北

(2) 本工程为万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）。结构类型为叠合楼盖现浇剪力墙结构，预制构件名称为：预制楼梯，预制空调板，叠合楼板，预制内墙，装配率为 30%。基础类型为筏板基础。本工程设一层地下室，主要功能为地下车库（部分为战时人防地下室）、设备用房；地上设 10 栋单元式住宅楼，其中 1#-6#楼为地上 10 层，建筑高度 31.35m；7#-10#为地上 17 层，建筑高度 52.35m。将军大道、百合路设一层的临街商业。该项目计划建设 572 套住宅，地块总用地面积 42203.81 平方米，总建筑面积：102119.12 平方米，其中计容总建筑面积 75778.27 平方米，容积率 1.796%，绿地率 30.32%。本工程于 2023 年 7 月正式开工，预计于 2025 年 8 月竣工。

### 2、业主、勘察、设计及监理单位名称

序号	参建单位	单位名称	备注
1	业主	万载县城达建设投资有限公司	
2	总承包	万载万投建设工程有限公司	
3	设计	南昌市城市规划设计研究总院集团有限公司	
4	监理	恒实建设管理股份有限公司	
5	勘察	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	

### 3、结构、建筑设计简介

结构概况						
1	基础形式	筏板基础，设计等级为甲级			地基基础持力层 4号黏土	$f_{ak}=280\text{Kpa}$
2	结构形式	叠合楼盖现浇剪力墙	抗震设防类别	标准设防类 丙类	抗震等级	主楼剪力墙为四级，主楼框架为三级，有上部结构的地下室为三级，无上部结构的地下室为四级。
3	本工程抗震设防烈度	6度	耐火等级	一级	人防防护等级	抗核武器级别6级、防常规武器级别6级。
4	功能	1#、2#、3#、5#、6#、7#、8#、9#、10#均为住宅，百合路将军大道设有临街商业，地下室除主楼外均为车库				
5	总面积	地上建筑面积 76542.18 m <sup>2</sup> 地下室建筑面积 25576.94 m <sup>2</sup>	建筑层数	地上 1#-6#楼 10层	商业 1层	
				7#-10#楼 17层 地下 1层		
6	建筑层高	均为 3m				





#### 万载县保障性住房小区(荷塘小苑小区)工程概况

工程名称:万载县2023年-2025年城市棚户区改造提升保障性住房小区建设项目(墨香园小区)工程施工。工程地点:万载县荷塘小苑小区四面邻路,万载县城内,环城西路以东,将军大道以北。工程主要建设内容及规模为:荷塘小苑小区用地面积 42203.81m<sup>2</sup>(约42.72亩),总建筑面积102119.12m<sup>2</sup>,计容建筑面积75118.26m<sup>2</sup>(其中:住宅71318.69m<sup>2</sup>、配套建筑 2452.12m<sup>2</sup>),不计容建筑面积25715.32m<sup>2</sup>,主要为地下室(含567个机动车位)。另建设总图工程,包括:方工程、道路硬化及地上停车位(63个机动车位,434个非机动车位)、运动场地、植被修复等。建筑密度20.39%、容积率1.796、绿地率30.32%。本项目建设单位为万载县城达建设投资有限公司,勘察单位为核工业赣州工程勘察设计集团有限公司,设计单位为南昌市城市规划设计研究总院集团有限公司,监理单位为恒实建设管理股份有限公司,施工单位为万载万投建设工程有限公司。





## 二、住宅工程质量信息公开表

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）		
工程建设法定程序信息			
建设用地规划许可证	证号	360922202200025号	（另附文件扫描件）
建设工程规划许可证	证号	360922202300021	（另附文件扫描件）
施工图审查合格意见书	证号	360922202211090101-DW003（ST）	（另附文件扫描件）
建筑工程施工许可证	证号	360922202307200201	（另附文件扫描件）
建筑设计信息			
结构形式	剪力墙结构	设计使用年限	50年
建筑工程参建责任主体及其质量负责人信息			
单位名称	统一社会信用代码	项目负责人/联系方式	“两书”文件扫描件
建设单位	91360922586574713B	郭小骏 19970571980	（法定代表人授权书） （工程质量终身责任承诺书）

勘察单位	91360700160230358P	陈言章 15970081260	
设计单位	913601004911010912	张丰玉 13507911578	
施工单位	91360703MA3906UJ3D	刘克鹏 13307955886	
监理单位	91360106723923511F	陈小永 13576049704	
施工图审查单位	宜春市宜诚施工图设计审查有限公司		/
工程质量检测机构	万载县永恒建设工程质量检测有限公司		/
预拌混凝土生产厂家	万载县银湖混凝土有限公司		/
(楼栋号) 施工工期及交付日期信息			
开工日期	2024. 7. 20	交付日期变动及原因等信息	

### 三、住宅工程质量信息公开表

#### (施工阶段)

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）					
商品住宅预售许可证	证号（另附文件扫描件）					
施工图设计变更信息	（另附报告文件）					
参建主体项目负责人变更信息	恒实建设管理股份有限公司（监理单位） 项目负责人：王军 变更后：陈小永 （另附报告文件）					
住房交付实物样板和经审查合格的装修工程施工图	（另附审查合格文件）					
全（精）装样板间信息	位置		户型		验收时间	
主要材料信息						
材料（设备）类别	名称	品牌	规格	型号	质量等级	产地

主要结构安全和重要使用功能材料						
结构材料	钢筋	新钢	Φ6~Φ25	HRB400E	四级	江西新余
	预拌混凝土	银湖	商品混凝土 C35P6/C35/C30			万载县
	.....					
防水材料	防水卷材	金雨王	HD1.5-20 HD2.0-20			江西金雨王
	防水涂料	金雨王	III 型			江西金雨王
	.....					
保温材料	板材					
	浆料					
	.....					
管材、线缆材料	管材					
	电线					
	.....					
主要装饰装修材料						
门、窗材料	铝合金					
	实木					
	.....					
木地板、瓷砖材料	木地板					
	瓷砖					
	.....					
墙面材料	乳胶漆					
	墙纸					
	.....					
主要设施设备材料						
	空调					

暖通系统 (空调)	通风					
	.....					
厨卫电器	烟机					
	灶具					
	.....					
填表说明	<p>1 主要结构安全和重要使用功能材料包括钢筋、预拌混凝土、防水材料、保温材料及管材、线缆等；</p> <p>2 主要装饰装修材料包括入户大门、室内房门、外窗、地板、瓷砖乳胶漆等；</p> <p>3 主要设施设备包括空调、厨卫电器等；</p> <p>4 建设单位承诺应向购房人公开的其他相关信息。</p>					

### 三、主要建筑材料质量信息

1、涉及主体结构和主要使用功能的建筑材料的质量合格证明材料  
防水涂料与防水卷材

Q/JYW

# 检 验 报 告

报告编号：2024D0132

样品名称： JS 聚合物水泥基防水涂料

规格型号： \_\_\_\_\_

受检单位： 江西金雨王建材集团有限公司

检验类别： 抽检

江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室

2024年1月15日

江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室  
检验报告

报告编号: 2024ID0132

共2页 第1页

产品名称	JS 聚合物水泥基防水涂料		商标	金雨王
受检单位	江西金雨王建材集团有限公司		规格型号	III型
			样品数量	5kg
抽样地点	成品仓库	生产日期	2024年1月9日	
来样日期	2024年1月10日	报告日期	2023年1月15日	
检验依据	GB/T23445-2009			
检验项目	7项物理力学性能(详见第2页)		检验类别	抽检
检验结论	所测项目符合 GB/T 23445-2009 技术要求  签发日期: 2023年1月15日			
备注	/			

批准: 谢梁燕

主检: 003 检

江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室

检验报告

报告编号: 2024D0132

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定
1	外观	无杂质、无凝胶、无结块	无杂质、无凝胶、无结块	合格
2	固体含量, %	$\geq 70$	94	合格
3	拉伸强度, MPa	无处理, $\geq 1.8$	3.1	合格
4	断裂伸长率, %	无处理, $\geq 30$	55	合格
5	粘结强度, Mpa	无处理, $\geq 1.0$	2.4	合格
6	不透水性	0.3Mpa, 30min 不透水	0.3Mpa, 30min 不透水	合格
7	抗渗性(砂浆背水面), MPa	$\geq 0.8$		合格
	以下空白			





金雨王

# 产品检验合格证

产品名称: JS 聚合物水泥基防水涂料

规格型号: III 型

执行标准: GB/T 23445-2009

经检测本批产品符合标准要求

使用单位: \_\_\_\_\_

本次发货数量: \_\_\_\_\_

出厂日期: \_\_\_\_\_

检验单位: (章) 江西金雨王建材集团有限公司 检验员: 01

(本证复印无效)



## 江西金雨王建材集团有限公司

# 检 验 报 告

报告编号：2023D1110

样品名称： 湿铺自粘防水卷材

规格型号： HD 1.5-20

受检单位： 江西金雨王建材集团有限公司

检验类别： 抽检



江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室

2023年11月3日  
江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室  
检验报告

报告编号: 2023D1110

共2页 第1页

产品名称	湿铺自粘防水卷材		商标	金雨王
受检单位	江西金雨王建材集团有限公司		规格型号	HD 1.5-20
			样品数量	2m <sup>2</sup>
抽样地点	成品仓库	生产日期	2023年10月27日	
来样日期	2023年10月28日	报告日期	2023年11月3日	
检验依据	GB/T35467-2017			
检验项目	8项物理力学性能(详见第2页)		检验类别	抽检
检验结论	所测项目符合 GB/T35467-2017 技术要求  签发日期: 2023年11月3日			
备注	/			

批准: 谢梁燕

主检: 003 检

# 江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室 检验报告

报告编号: 2023D1110

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定
1	拉伸性能			
	拉力, N/50mm	≥300	427	合格
	最大拉力时伸长率, %	≥50	79	合格
	拉伸时现象	胶层与高分子膜或胎基无分离	胶层与高分子膜或胎基无分离	合格
2	撕裂力, N	≥20	52	合格
3	耐热性	70℃, 2h 无流淌、滴落, 滑移≤2mm	70℃, 2h 无流淌、滴落, 滑移≤2mm	合格
4	低温柔性	-20℃无裂纹	-20℃无裂纹	合格
5	不透水性	0.3MPa, 120min 不透水	0.3MPa, 120min 不透水	合格
6	卷材与卷材剥离强度 (搭接边), N/mm	处理, ≥1.0	2.9	合格
7	渗油性, 张数	≤2	1	合格
8	持粘性, min	≥30	63	合格
	以下空白			





# 产品检验合格证

产品名称: 湿铺自粘防水卷材

规格型号: H D 1.5-20

执行标准: GB/T35467-2017

经检测本批产品符合标准要求

使用单位: \_\_\_\_\_

本次发货数量: \_\_\_\_\_

出厂日期: \_\_\_\_\_

检验单位: (章) \_\_\_\_\_ 检验员: 02

(本证复印无效)



江西金雨王建材集团有限公司

Q/JYW

# 检验报告

报告编号：2023D1111

样品名称：湿铺自粘防水卷材

规格型号：HD20-15

受检单位：江西金雨王建材集团有限公司

检验类别：抽检



江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室

2023年11月3日

江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室  
检验报告

报告编号: 2023D1111

共2页 第1页

产品名称	湿铺自粘防水卷材		商标	金雨王
受检单位	江西金雨王建材集团有限公司		规格型号	HD 2.0-15
			样品数量	2m <sup>2</sup>
抽样地点	成品仓库	生产日期	2023年10月27日	
来样日期	2023年10月28日	报告日期	2023年11月3日	
检验依据	GB/T 35467-2017			
检验项目	8项物理力学性能(详见第2页)		检验类别	抽检
检验结论	所测项目符合 GB/T 35467-2017 技术要求  签发日期: 2023年11月3日			
备注	/			

批准: 谢梁燕

主检: 003 校

江西金雨王建材集团有限公司产品质量检验室  
检验报告

报告编号: 2023D1111

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项判定
1	拉力, N/50mm	≥300	430	合格
	最大拉力时伸长率, %	≥50	78	合格
	拉伸时现象	胶层与高分子膜或胎基无分离	胶层与高分子膜或胎基无分离	合格
2	撕裂强度, N	≥20	48	合格
3	耐热性	70℃, 2h 无位移, 流淌、滴落≤2mm	70℃, 2h 无位移, 流淌、滴落≤2mm	合格
4	低温柔性, ℃	-20℃无裂纹	-20℃无裂纹	合格
5	不透水性	0.3Mpa, 120min 不透水	0.3Mpa, 120min 不透水	合格
6	卷材与卷材剥离强度, N/mm	无剥离, ≥1.0	2.8	合格
7	渗油性, 张数		1	合格
8	持粘性, min	≥30	58	合格
	以下空白			





# 产品检验合格证

产品名称: 湿铺自粘防水卷材  
规格型号: HD 2.0-15  
执行标准: GB/T 35467-2017

经检测本批产品符合标准要求

使用单位: \_\_\_\_\_  
本次发货数量: \_\_\_\_\_  
出厂日期: \_\_\_\_\_  
检验单位: (章) 江西金雨王建材集团有限公司 检验员: 02

(本证复印无效)



## 江西金雨王建材集团有限公司



# 砼配合比设计检验报告

161401060862  
4.0

检验编号 TPBH—2023100004

委托编号

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）						
委托单位	万载万投建设工程有限公司						
见证单位	恒实建设管理股份有限公司						
使用部位	基础及主体				见证人	朱肖波	
设计强度等级	C35				龄期 (d)	28	
样品来源	见证取样	检验性质	见证		成型日期	2023/10/26	
养护方法	标准养护	检验环境	25		收样日期	2023/10/26	
检验设备	TYA—2000				试验日期	2023/11/23	
检验依据	JGJ55—2011				签发日期	2023/11/24	
稠度	坍落度(mm)	120---180			搅拌方法	机械搅拌	
	维勃稠度(s)				捣鼓方法	机械振捣	
使用原材料							
水泥	强度等级	42.5	品种	普通硅酸盐水泥	厂家		
砂	模数	2.6	品种	河砂	产地		
碎石	粒径	5---31.5	品种	碎石	产地		
掺合剂	II级粉煤灰		品种	II级	产地		
外加剂一	缓凝型高效减水剂		品种	HWR-R	产地		
外加剂二			品种		产地		
设计配合比							
每立方米砼各材料用量 (kg)	水	水泥	砂	碎石	掺合剂	外加剂一	外加剂二
	158	355	743	1045	72	7	
每包水泥配料用量							
重量配合比例	0.45	1	2.09	2.94	0.2	0.02	
水灰比	0.37	砂率(%)		42	稠度(mm/s)	170mm	
抗压强度 (Mpa)	7 d		32.9	28d	42.7		
备注	1.本报告复印无效			检验			
注				单位			

授权签字人:

校核:

检验:

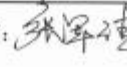
# 砼配合比设计检验报告

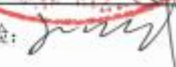
检验编号: TPBH-2023100005

委托编号

工程名称	万载县安置小区建设项目(荷塘小苑小区)						
委托单位	万载万投建设工程有限公司						
见证单位	恒实建设管理股份有限公司						
使用部位	基础及主体				见证人	梁肯波	
设计强度等级	C30				龄期(d)	28	
样品来源	见证取样	检验性质	见证		成型日期	2023/10/26	
养护方法	标准养护	检验环境	25		收样日期	2023/10/26	
检验设备	TYA-2000				试验日期	2023/11/23	
检验依据	JGJ55-2011				签发日期	2023/11/24	
稠度	坍落度(mm)	165			搅拌方法	机械搅拌	
	维勃稠度(s)				捣鼓方法	机械振捣	
使用原材料							
水泥	强度等级	42.5	品种	普通硅酸盐水泥	厂家	宜春红狮	
砂	模数	2.6	品种	河砂	产地		
碎石	粒径	5--31.5	品种	碎石	产地		
掺合剂	II级粉煤灰		品种	II级	产地		
外加剂一	缓凝型高效减水剂		品种	HWR-R	产地		
外加剂二			品种		产地		
设计配合比							
每立方米砼各材料用量(kg)	水	水泥	砂	碎石	掺合剂	外加剂一	外加剂二
	161	318	761	1043	82	6.1	
每包水泥配料用量							
重量配合比例	0.51	1	2.39	3.28	0.26	0.019	
水灰比	0.4	砂率(%)		42	稠度(mm/s)	170mm	
抗压强度(Mpa)	7d		28.3	28d	38.5		
备注	1.仅对来样负责			检验单位			

授权签字人: 

校核: 

检验: 

# 砂浆配合比设计检验报告

检验编号: SJPB 066 2023100006

委托编号

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）					
委托单位	万载万投建设工程有限公司					
见证单位	恒实建设管理股份有限公司					
使用部位	基础、主体	见证人	朱肖波			
设计强度等级	M5.0	龄期(d)	28			
砂浆类别	水泥砂浆	稠度	70--90	破型日期	2023/11/23	
样品来源	见证取样	检验性质	见证	成型日期	2023/10/26	
养护方法	标准养护	检验环境(℃)	25	收样日期	2023/10/26	
检验设备	WE--600B			试验日期	2023/11/23	
检验依据	JGJ/T98--2010			签发日期	2023/11/24	
使用原材料						
水泥	强度等级	42.5	品种	复合硅酸盐水泥	厂家	
机制砂	模数	3.0--2.3	品种	河砂	产地	
掺合剂	含水率		品种		产地	
外加剂一	名称		品种		产地	
外加剂二	名称		品种		产地	
设计配合比						
每立方米砂浆材料用量(kg)	水	水泥	砂	掺合剂	外加剂一	外加剂二
	260	245	1450			
每包水泥配料用量						
重量配合比例	1.08	1	5.92			
抗压强度 (MPa)	7 d		28d		5.8	
备注	1. 检验结果仅对来样负责，部分复验检验项目需在本单位书面标准（完整复制除外）。 2. 地址：万载县工业园鼎盛路19号电话0795-8619150 3. 如对检验报告有任何疑问，请于收到报告之日起十五日内向检测单位提出，逾期不予受理。		检验单位	万载县永恒建设工程质量检测有限公司 检测有限公司		

授权签字人 *朱肖波*

审核 *张海波*



## 万载县银湖混凝土有限公司

## 开盘鉴定

YHST/JL35

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）			鉴定编号	YH240416-01			
施工单位	万载万投建设工程有限公司			搅拌单位	万载县银湖混凝土有限公司			
施工部位	1#楼附楼地下室顶板（y1-y7交x1-x6）			要求坍落度	200±30mm			
混凝土等级	C35P6			执行标准	GB/T14902-2012			
配合比试验报告编号	TPHB-2024020013			砂率（%）	48			
水胶比（%）	40			计划方量（m <sup>3</sup> ）	400			
材料名称	水泥	砂	碎石	减水剂	粉煤灰	矿渣粉	饮用水	抗渗剂
生产厂家	宜春红狮	宜春	万载	江西安瑞	芦溪华能	江西联达	/	武汉三源
型号/等级	P.O42.5	中砂	5-31.5mm	HWR-R-Y	F类Ⅱ级	S95	自来水	SY-K
每m <sup>3</sup> 用量（kg）	235	880	940	8.0	70	80	160	15.4
每盘（2方）实际用量（kg）	砂含水率：5.0（%）			石含水率：0.1（%）				
	470	1848	1880	16.0	140	160	232	30.8
鉴定结果	鉴定项目	混凝土拌合物性能			原材料是否与配合比一致	混凝土试块抗压强度（MPa）		
		出厂坍落度（mm）	保水性	粘聚性				
	设计	200±30	好	好	是	/		
	实测	220	好	好				
鉴定结论： 开盘结果经鉴定符合 C35 碎石混凝土技术要求。								
制表人		审核人			试验室负责人			
龙敏		彭鼎锋			施君			
鉴定日期				2024年04月16日				

## 万载县银湖混凝土有限公司

## 预拌混凝土出厂合格证

YHST/JL36

使用单位	万载万投建设工程有限公司	合同编号	/	合格证编号	YHST240416-01		
工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）		浇筑部位	1#楼附楼地下室顶板（y1-y7 交 x1-x6）			
混凝土标号	C35P6	供应数量	400m <sup>3</sup>	配合比编号	TPHB-2024020013		
供应日期	2024年04月16日		供应单位	万载县银湖混凝土有限公司			
原材料使用及复验结果							
材料名称	水泥	砂	碎石	粉煤灰	减水剂	矿渣粉	抗渗剂
品种及规格	红狮 P·042.5	中砂	5-31.5mm	F类Ⅱ级	HWR-R-Y	S95	SY-K
复验编号	SN-202401001	SA-202401004	SI-202401005	FMH-202401002	WJJ-202401006	KZF-202401003	/
强度试验				抗渗试验			
试块样品编号	28d 强度值 (MPa)	试块样品编号	28d 强度值 (Mpa)	试块样品编号	试验结果		
指标值, MPa	非统计方法 (<10 组)	平均值, $\geq$	/	检测平均值	/		
		最小值, $\geq$	/	检测最小值	/		
	统计方法 ( $\geq 10$ 组)	平均值, $\geq$	$f_{cu,k} + \lambda 1S_{f_{cu}}$	检测平均值	/		
		最小值, $\geq$	$\lambda 2f_{cu,k}$	检测最小值	/		
结论	合格		供应单位 (盖章)				
技术负责人	施君	填表人	龙敏	日期	2024.04.16		

## 万载县银湖混凝土有限公司

## 开盘鉴定

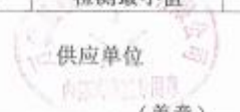
YHST/JL35

工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）			鉴定编号	YH240426-01			
施工单位	万载万投建设工程有限公司			搅拌单位	万载县银湖混凝土有限公司			
施工部位	1#楼西单元三层柱四层板			要求坍落度	200±30mm			
混凝土等级	C30			执行标准	GB/T14902-2012			
配合比试验报告编号	TPHB-2024020004			砂率(%)	51			
水胶比(%)	46			计划方量(m³)	62			
材料名称	水泥	砂	碎石	减水剂	粉煤灰	矿渣粉	饮用水	抗渗剂
生产厂家	宜春红狮	宜春	万载	江西安瑞	芦溪华能	江西联达	/	武汉三源
型号/等级	P.O42.5	中砂	5-31.5mm	HWR-R-Y	II级	S95	自来水	SY-K
每m³用量(kg)	200	940	900	8.8	75	75	162	/
每盘(2方)实际用量(kg)	砂含水率:6.0(%)			石含水率:0.1(%)				
	400	1992	1800	17.6	150	150	212	/
鉴定结果	鉴定项目	混凝土拌合物性能			原材料是否与配合比一致		混凝土试块抗压强度(MPa)	
		出厂坍落度(mm)	保水性	粘聚性	是	/		
		设计	200±30	好			好	
实测	210	好	好					
鉴定结论: 开盘结果经鉴定符合C30碎石混凝土技术要求。								
制表人		审核人			试验室负责人			
龙敏		彭鼎锋			施君			
鉴定日期				2024年04月26日				

万载县银湖混凝土有限公司

出厂合格证

YHST/JL36

使用单位	万载万投建设工程有限公司		合同编号	/		合格证编号	YHST240426-C1	
工程名称	万载县安置小区建设项目（荷塘小苑小区）			浇筑部位	1#楼西单元三层柱四层板			
混凝土标号	C30		供应数量	62m <sup>3</sup>		配合比编号	TPHB-2024020014	
供应日期	2024年04月26日			供应单位	万载县银湖混凝土有限公司			
原材料使用及复验结果								
材料名称	水泥	砂	碎石	粉煤灰	减水剂	矿渣粉	/	
品种及规格	红狮 P·042.5	中砂	5-31.5mm	F类Ⅱ级	HWR-R-Y	S95	/	
复验编号	5N-202401001	5A-202401004	5I-202401005	FMH-202401002	WJH-202401006	KZF-202401003	/	
强度试验					抗渗试验			
试块样品编号	28d 强度值 (MPa)	试块样品编号	28d 强度值 (Mpa)	试块样品编号	试验结果			
指标值, MPa	非统计方法 (<10 组)	平均值, ≥	/	检测平均值	/			
		最小值, ≥	/	检测最小值	/			
	统计方法 (≥10 组)	平均值, ≥	$f_{cu,k} + \lambda 1S_{f_{cu}}$	检测平均值	/			
		最小值, ≥	$\lambda 2f_{cu,k}$	检测最小值	/			
结论	合格			 供应单位 (盖章)				
技术负责人	施君		填表人	龙敏	日期	2024.04.26		

## 六、工程质量验收信息

- 1、地基与基础、主体结构和外墙保温等工程质量验收记录
- 2、工程质量分户验收记录
- 3、消防验收意见（备案）情况
- 4、工程竣工验收报告
- 5、工程竣工验收备案表

## 七、工程质量保修信息

建设单位	单位名称
	保修负责人及电话
勘察单位	
设计单位	
施工单位	
监理单位	
保修服务联系地点	

## 八、其他信息

- 1、施工图设计变更信息
- 2、五方责任主体项目负责人变更信息
- 3、住房交付实物样板和经审查合格的装修工程施工图



## 二、参建主体信息

建设单位	万联品牌运营投资有限公司 联系电话:18970871883
勘察单位	核工业赣州工程勘察设计院有限公司 联系电话:15879081268
设计单位	南昌市政规划设计研究院集团有限公司 联系电话:512507911378
施工单位	万联万联建设工程有限公司 联系电话:13879568000
监理单位	制安建设管理有限公司 联系电话:13879568000
施工图审查单位	宜春市宜诚施工图设计审查有限公司
工程监理单位	万联品牌运营投资有限公司
监理单位	万联品牌运营投资有限公司

监理单位资质证书

