## 重庆市万州区建设工程质量检测中心有限公司

## 蒸压加气混凝土砌块检测报告



第1页 共1页

报告编号: 00600402002100389

丁程项目编码· ---

又下	告编号: 006Q04	102002100389 工程功	1目编码	J. Bernard		10/18/2/18	453,000	第1页	共1贝	
	工程名称	万萃城二期(2)R4组团(II28-02/01)1-2#、8- 10#、12-14#、21#、S1-S3#、eQ-aR轴以北地下车 库				检测工程代码		JC20000003436		
	施工许可证号	500101202008030301				样品唯一性 标识编号				
委	委托单位	绿地集团重庆申万房地产开发有限公司				送样人		孙文亚		
	样品名称	蒸压加气混凝土砌块				品种等级		合格品		
E	强度等级	A3. 5				干密度等级		B06		
言	来样规格(mm)	×300×	$300\times30$		产品规格		$600\times250\times200$			
P	样品说明	平整,无缺角				取样基数(万块)		1		
患	生产厂家	重庆市万州区明邦建材有限公司				见证人		杨静刚		
	出厂批号					见证编号		00525432		
Ŋ	使用部位	主体砌体外墙								
	委托检测参数	抗压强度、干密度、导热系数 								
	检测依据	《蒸压加气混凝土砌块》	GB 119	968-20	06					
检则	委托编号	H2105470085545464221212 样品编号	标准标准GB/T 1449. 2-2007			检测	类别	来样委托	来样委托	
信息	收样日期	2021年06月18日				检测	J日期 2021年07月0		02日	
	检测参数					检测结果				
		技术要求	2012/2012/12/2015	単块值 中 下		単组 平均值	平均值	単组 最小值	单项结论	
			上	中	Victoria de la	No		秋/1, 旧		
		平均值≥3.5(MPa);	4. 0	4. 1	4. 4	4. 2	4. 2	3.8	符合	
佥		单组最小值≥2.8(MPa)	4. 4	3.8	4.0	4. 1			<i>λλ</i> . Λ	
则			4. 1	4. 3	4. 2	4.2			符合	
诘	干密度 (kg/m³)	平均值 ≤625	单块值			单组	亚拉佐 导热		导热系数	
果			Ŀ	- H-	T.	平均值		平均值		
200			597	598	603	599				
及			587	567	607	587		592	符合	
佥			588	589	591	589		002		
则		≤0.16	300	303	331	0. 103	符合			
井	(W/m. k)	≪0.10	0. 1001						111 口	
仑	检测结论	经检测,来样所检参数结果符合《蒸压加气混凝土砌块》 GB 11968-2006中B06级合格品的技术要求。 (检测专用章) 签发日期: 2021年07月12日								
	备 注	BEFORE AND								
	1、委托信息由委托 2、本报告或报告复	上方提供; 巨印件无"检测专用章"(鲜章) 竞样和委托检测的来样检测结果负		位查语	旬电话:	- 市万州区北1 02358226465 2358377319(行	联系电	话: 0235822556 12315(市场监管		

明 4、未经同意,本报告不得作商业广告用。

息 申诉电子邮箱: wzqjczx@163.com

批准:



审核: 美术





