

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW155

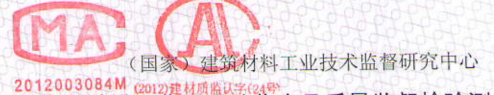
司,对打打

样品名称:	污泥再生轻质隔墙板	10
Sample Name		
委托单位: Client	北京兆京安环保科技有限公司	
检验类别: Test Type	委托检验	

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar





建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

### 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW155

第1页共3页

1 - P - Jul 2 (	10.7. 201103:111103					
样品名称	污泥再生轻质隔墙板	检验类别	委托检验			
委托单位	北京兆京安环保科技有限公司	商标				
生产单位	北京兆京安环保科技有限公司	等 级	A级			
生产日期	2014年04月08日	样品编号				
来样日期	2014年05月13日	规格型号	1200 mm×600mm×115mm			
样品数量	1组 3 13 3 4 5 6 6 6 6	样品状态	板状,外观完好			
检验依据	JG/T 169-2005《建筑隔墙用轻质务 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃		<b>建新建筑</b>			
检验项目	1. 空气声隔声量 2. 面密度 3. 抗压强度 4. 放射性(放射性比活度) 5. 燃烧性能等级					
检验结论	*经检验,送检样品的空气声! 射性比活度)的检验结果符合标准 标要求;燃烧性能等级的检验结果 材料 A (A <sub>1</sub> ) 级不燃材料(制品)	JG/T 169-2005 * 《符合标准 GB 8	中板厚 120mm 的技术指 624-2012 中平板状建筑 5。*			
			<b>公</b> 制世纪			
	签发日期: 2014年06月10日					
609270	みまみもスともれてからかりない	(检	验测试章)			
女注 / 业	外のカイナケイトのヤスカのでもの	PALPIT	检验测试音 等			

备注: (此处空白)

批准: 教育之审核: 3公本

编制:



#### (国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

### 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

## 检验报告

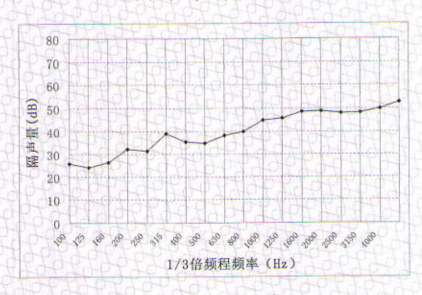
TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW155

第2页共3页

					TO THE RESERVE TO					
序号	检验项目		語	标准要求 (板厚 120mm) ≥40		語	检验结果		单项结论 合格	
	空气声隔	元声隔声量/dB								
中心步	页率,Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630
隔声	量, dB	25.8	24.2	26.3	32.3	31.5	38.9	35.3	34.8	38.3
中心	页率,Hz	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
隔声量,dB		39.8	44.8	45.8	48.6	48.9	48.1	48.4	50.1	52.8
计权隔声量, Rw			913	R	cw(C; C	ctr)=42(-	1; -5) d	В	1974	457

#### 试件的隔声特性曲线图



备注: 空气声隔声量试验外分包。

#### (国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

#### 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

### 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW155

第3页共3页

序号	检验项目		标准要求 (板厚 120mm)	检验结果	单项结论
2	面密度/(kg/m²)		<110	70	合格
3	抗压强度/MPa		>3.5	3.5	合格
放射性(放射性比活度) (空心板)		内照射指数 (I <sub>Ra</sub> ) ≤1.0	0.1	合格	
		(空心板)	外照射指数 (Iγ).≤1.3	0.2	合格
9989899	燃烧	炉内温升/℃	≤30	379	合格
	性能	质量损失率/%	€50	7	合格
	等级 [A(A <sub>1</sub> )	持续燃烧时间/s	42-66-62-9	12000	合格
	级]	总热值/(MJ/kg)	€2.0	0.25	合格

(以下空白)

备注: 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关, 不能作为评价 该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。



电话: 010-51164723

邮编: 100024