





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AC113

样品名称:	蒸压加气混凝土板	H
Sample Name		
受检单位: Client	滦县镇诚新型建材有限公司	
检验类别:	抽样检验	
Test Type		

(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





2012003084M (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.): 201305AC113

第1页共3页

The state of the s	NEW YORK TO SEE THE PROPERTY OF THE PROPERTY O					
产品名称	蒸压加气混凝土板	检验类别	抽样检验			
受检单位	滦县镇诚新型建材有限公司	生产日期	2013年03月			
生产单位	滦县镇诚新型建材有限公司	规格型号	(3000 × 600 × 100) mm			
抽样地点	企业成品库房	商标				
抽样人	陈嘉宇 苏亮	等级	45000000000000000000000000000000000000			
抽样日期	2013年05月03日	抽样数量	20 块			
样品状态	板状, 外观完好	抽样基数	10000 块			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JG/T 169-2005《建筑隔墙用轻质	条板》				
检验项目		3. 干燥收缩 7. 抗压强度 限				
检验结论	*经检验,抽检样品的空气声坏荷载、抗冲击性能、吊挂力、积累符合标准 JG/T 169-2005 中板原结果符合标准 JG/T 169-2005 中央经验	抗压强度、软化 厚 90mm 的技术 中等使用地区的	系数、耐火极限的检验结 指标要求1 含水率的检验			

备注: (此处空白)

批准: 女 有 全車 核: 天 英和 编制: 一

(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

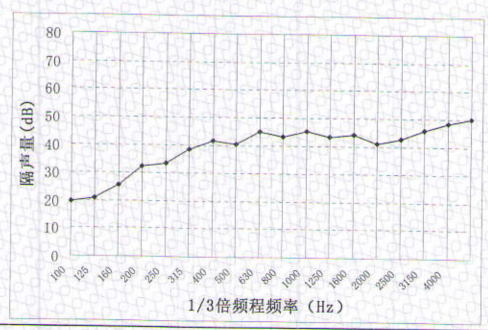
TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AC113

第2页共3页

						7, - 7, 7, 2, 2,				
序号	检验项目		話	标准要求 (板厚 90mm)			检验结果		单项结论	
	空气声的	馬声量/d	В	35	>35		39		合格	
中心步	页率,Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630
隔声	量,dB	19.7	20.7	25.5	32.4	33.5	38.4	41.5	40.5	44.9
中心参	频率,Hz	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
隔声	量,dB	43.2	45.1	43.1	44	40.9	42.8	45.7	48.2	50.1
计权隔	声量, Rw	KAP	1204	R	w(C: C	`tr)=42(-	2· -6) d	R	PEAG	THE STATE OF

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.): 201305AC113

第3页共3页

J.T.	LINE ALLER ALLER	弗 3 贝 共 3 贝		
序号	检验项目	标准要求 (板厚 90mm)	检验结果	单项结论
2	面密度/ (kg/m²)	≤90	73	合格
3	干燥收缩值/(mm/m)	≤0.6	0.56	合格
4	抗弯破坏荷载/ 板自重倍数	>1.5	3.2	合格
5	抗冲击性能/次	>5	6	合格
6	吊挂力/N	> 1000	1000	合格
7	抗压强度/MPa	≥3.5	3.8	合格
8	含水率/%	≤10 (使用地区中等)	4.3	合格
9	软化系数	≥0.80	0.84	合格
10	耐火极限/%	150 × 150 × 1	3.05	合格

(以下空白)

备注: 耐火极限试验外分包。