

检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW152



样品名称:

轻质隔墙条板

Sample Name

委托单位:

临沂洪焕新型建材有限公司

Client

检验类别:

委托检验

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 Mortan



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201506AW152

第1页共3页

样品名称	轻质隔墙条板	检验类别	\$1850 CENTER SERVED		
委托单位	临沂洪焕新型建材有限公司	商标			
生产单位	临沂洪焕新型建材有限公司	等级	超超超過		
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年06月09日	规格型号	2800mm×600mm×120mm		
样品数量	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	样品状态	板状, 外观完好		
检验依据	GB/T 23451-2009《建筑用轻质隔墙条板》				
检验项目	1. 外观质量 2. 尺寸允许偏差 3. 面密度 4. 抗弯承载 5. 抗冲击性能 6. 吊挂力 7. 抗压强度 8. 含水率 9. 耐火极限 10. 放射性(放射性比活度)				
	*经检验, 送检样品所检验中板厚 120mm 的技术指标要:		《符合标准 GB/T 23451-2009		
检验结论		能說			
	签发日期: 2015年08月05日(检验测试章)				
备注:(此处					

批准:分

核:

张和

编制:

品生态

(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.): 201506AW152

第2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	THE THE	
		板面外露筋、纤; 飞边毛刺; 板面泛霜; 板的横向、纵向、 厚度方向贯通裂纹				いっては、サール・カーのでしかの外がよれているとかに行ったが、	
	外质量	板面裂缝,长度 50mm~ 100mm,宽度 0.5mm~1.0mm	≤2处/板				
		蜂窝气孔, 长径 5mm~30mm	≤3 处/板	認認	23		
		缺棱掉角,宽度×长度 10mm×25mm∼20mm×30mm	≤2 处/板				
認	報	是是 mm 中央	3823		合格	リンカともだった。 カイガレカドントカイントカイントカイントカイントカイントカイントカイントカイントカイントカイ	
いない。	38		经验的	±3≈+3 €	50000000000000000000000000000000000000		
認	認		强器	-2-+2	2000		
尺寸 允许 名 篇差 /mm	尺寸 允许		174	0~+1.0	合格。	マン・マー・スク・サン・コー・ファイン・ファイン・コー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ	
	偏差	板面平整度	超過	24322	合格		
	韶	子子子女育级差子子子子	45€655		了 6	いっても、からておいて、これのものでは、これをはないのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	
			≤2.8 (L/1000)	22.6		-	

备注:(此处空白)

(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.): 201506AW152

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求 (核學120mm)		检验结果	单项结论
路	面密度/ (kg/m²)	#####################################			合格
强	抗弯承载(板自重倍数)			胡椒胡	合格
認	抗冲击性能	经 5 次抗冲击试验 后, 板面无裂纹		冲击 5 次, 无贯通裂纹	
		荷载 1000N静置 24h, 板面无宽度超过 0.5mm 的裂缝		吊挂 1000N,吊 挂区周围板面 无裂缝	
部	抗压强度/MPa	33.33.33.33.33.33.33.33.33.33.33.33.33.			合格。
8	含水率1%	\$			2000年
STA	耐火被採加				品
	放射性(放射性比活度)	空心 板(空 心率 大于 25%)	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	5.2° 5.2° 5.2° 5.2° 5.2° 5.2° 5.2° 5.2°	100 mg
			外照射指数 (I _v) ≤1.3	52.52	264

(以下空白)

备注:(此处空白)