





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201305AC189

样品名称:	聚合物抗裂砂浆	1
Sample Name		
受检单位: Client	北京正华兴业保温建材有限公司	
检验类别: Test Type	抽样检验	

(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

0000000



4、新村科



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.): 201305AC189

第1页共2页

产品名称	聚合物抗裂砂浆	检验类别	抽样检验		
	北京正华兴业保温建材有限公司	生产日期	2013年04月		
受检单位		ATTI NOT	A PAUTA PLA		
生产单位	北京正华兴业保温建材有限公司	规格型号	干粉型		
抽样地点	企业成品库房	商标	是自身性的		
抽样人	王明轩 苏亮	等 级			
抽样日期	2013年05月17日 —	抽样数量	10kg		
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	5t		
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 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》				
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板: 原强度、耐水) 2. 柔韧性				
检验结论	*经检验,抽检样品的拉伸粘水)、柔韧性的检验结果符合标准求。*	JG 149-2003 s			
1991			检验测试章		
备注: (此处	空白)	19673 W	检验测试章		

批准: (

地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



#### (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.): 201305AC189

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度	原强度	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
	(与膨胀聚苯板) /MPa	耐水	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
2	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	≤ 3.0	2.9	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

电话: 010-51164723

邮编: 100024