



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AW204

样品名称:	抹面砂浆
Sample Name	
委托单位:	北京鹏洋新型建筑材料有限公司
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 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.): 201406AW204

第1页 共2页

上、い、神・ア・江	(0.): <u>201400AW204</u>	The state of the s	20 20 20		
样品名称	抹面砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鹏洋新型建筑材料有限公司	商标			
生产单位	北京鵬洋新型建筑材料有限公司	等级			
生产日期	2014年06月25日	样品编号	是对路		
来样日期	2014年06月27日	规格型号	干粉型		
样品数量	10kg	样品状态	粉状,无结块		
检验依据	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙	<b>台外保温系统》</b>			
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 2. 柔韧性 3. 可操作时间				
	*经检验,送检样品所检项目的和面胶浆的技术指标要求。*	检验结果符合标准	JG 149-2003 中		
检验结论		NA.	W.		
	签发图		8月20日 则试章)		
A '+ (1)	127 TO P 20 0 7 TO P 2 TO 1	<b>一人</b> 學的發那	7		

备注: (此处空白)

批准:

审核: 744

编制:





检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201406AW204

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
		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
	拉伸粘接强度 (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
9239		耐冻融	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.10, 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	2.8	合格
3	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	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。



