



### TEST REPORT

中心编号(No.): 201504AC259

抹面砂浆 样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京彩龙工贸有限公司

Client

检验类别: 型式检验

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.): 201504AC259

第1页共2页

	*经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 中抹面胶浆的技术指标要求。*				
检验结论					
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		
检验依据	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄绿灰外墙外保温系统》				
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				
样品状态	粉状, 无结块 一个	抽样基数			
抽样日期	2015 年 04 月 28 日	抽样数量	20kg		
抽样人	五百五五年 · 李明 · 五百五五 · 五百五	是 第 3 級			
抽样地点	企业成品库房 5000000000000000000000000000000000000	是 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
生产单位	北京彩龙工贸有限公司	规格型号			
受检单位	北京彩龙工贸有限公司	學問期	語認語		
产品名称	まるようとようと素や画教	检验类别	型整整品中的		

准: 批



### (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.):	201504AC259 第2页共2页	Į
		-

唐明	松岭项目		标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论
路路			≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界而在膨 胀聚苯板上	
路路	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa		≥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	45.00 P
路路		耐冻融	≥0.10, 破坏界而在膨 胀聚苯板上	0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	
	柔韧性 (水泥基)	抗压强度广抗折强度			200 A C C C C C C C C C C C C C C C C C C
	可操作时		\$4.0 \$4.0 \$4.0 \$4.0 \$4.0		

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。