

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW266

样品名称: 聚合物粘结砂浆
Sample Name

委托单位: 北京昱瑞建材有限公司

Client

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





(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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW266 第1页共2页 样品名称 聚合物粘结砂浆 检验类别 委托检验 委托单位 北京昱瑞建材有限公司 商 标 生产单位 北京昱瑞建材有限公司 等 级 生产日期 样品编号 来样日期 2016年02月29日 规格型号 千粉型 样品数量 20kg 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外保温系统》 1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 检验项目 3. 可操作时间 \*经检验,送检样品所检项目的检验结果符合标准JG 149-2003 中胶粘 剂的技术指标要求。\* 检验结论 签发日期: 2016年04月25日 (检验测试章) 了检验测试章 备注: (此处空白)

批 准:

检验单位地址: 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.): 201602AW266

第2页 共2页

Maria A	AND THAT IS THAT THE TOTAL THUT A			和4次六4次	
序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
25.6	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆) /MPa	原强度	≥0.60	0.87	合格
R.		科水	≥0.40	0.76	合格
2	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	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
		村水	≥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
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。