

## 检 报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AC168

样品名称:

抗裂砂浆

Sample Name

受检单位: 北京亚邦丰利保温建材有限公司

Client

检验类别:

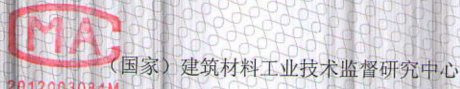
抽样检验

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.): 201501AC168

第1页共2页

中心细亏(No.): 201501AC168		第1页共2页				
产品名称	抗裂砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京亚邦丰利保温建材有限公司	生产日期	de la			
生产单位	北京亚邦丰利保温建材有限公司	规格型号	干粉型000000			
抽样地点	企业成品库房	商标	द्रभग्नद्रभाव			
抽样人	王明轩 苏亮 一个	等级				
抽样日期	2015年01月12日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	\$1000 DE PER			
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, 抽检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板: 原强度、耐水)、柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2003 中抹面胶浆的技术指标要求。*  签发日期: 2015 年 93 月 05 日 (检验测试章)					
备注:(此处室自)						

批准: (

审核: -

7400

编制:



### (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.): 201501AC168

第2页共2页

TOTAL SEE					
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 (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
		利水	≥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	合格口

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m³。



(国家)建全体单位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼