

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AW010

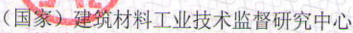
国外对计位

11.14 61.29 61.24 11.20 61.14 61.12	
北京保利得建筑材料有限公司	
委托检验	
	北京保利得建筑材料有限公司 委托检验

(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





2012003084M (2012)建材质监认字(24号

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.): 201405AW010

第1页共2页

S. STATE OF THE PARTY OF THE PA	10.). <u>20110311W010</u>		火 六 4 火			
样品名称	抗裂砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京保利得建筑材料有限公司	商标	3100			
生产单位	北京保利得建筑材料有限公司	等级	自己的			
生产日期		样品编号				
来样日期	2014年05月23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					
	*经检验,送检样品的拉伸粘接强柔韧性的检验结果符合标准 JG 149-2		the Control of the Co			
检验结论						
	签发	日期: 2014年 07	一起加			
POTTO P	19439913413413997	(检验测				

备注:(此处空白)

批准:

如文

审核: 744

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.): 201405AW010 第 2 页 共 2 页

				212 21 22		
序号	检验项目		位 为	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	
		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