

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201402AC268

样品名称:	为
Sample Name	
受检单位: Client	山东天地大建材科技有限公司
检验类别:	型式检验

(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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201402AC268

第1页共2页

1,05000(1	10.). <u>201402AC200</u>		1 1 1 1 1 2 1			
产品名称	粘结砂浆	检验类别	型式检验			
受检单位	山东天地大建材科技有限公司	生产日期	2014年01月			
生产单位	山东天地大建材科技有限公司	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	TDD			
抽样人	王明轩 苏亮	等级	1型。			
抽样日期	2014年02月25日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	5t			
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》 JG/T 287-2013《保温装饰板外墙外保温系统材料》					
检验项目	1. 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘结强度(与 I 型保温装饰板) 3. 可操作时间					
	依据标准 JG 149-2003 规定的试验方法进行检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG/T 287-2013 中粘结砂浆的技术指标要求。					
检验结论	HERE THE PROPERTY OF THE PROPE					
	签发日期: 2014年 05月 29日					
出品	(检验测试章)					

备注: (此处空白)

批准:

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.): 201402AC268

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (粘结砂浆)	检验结果 单项结论	
	拉伸粘结强度 (与水泥砂浆)	原强度	≥0.60	0.88	合格
	/MPa	耐水强度	≥ 0.40	0.76	合格
拉伸粘结强度 2 (与 I 型保温装 饰板)/MPa	原强度	>0.10	0.22	合格	
		耐水强度	≥0.10	0.21	合格
3	可操作时间/h		≥1.5	1.5	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 保温装饰板保温层密度: 32kg/m3。



电话: 010-51164723