



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201412AC155

样品名称: 嵌缝填缝石膏

Sample Name

受检单位: 吉林卓居装饰材料有限公司

Client

检验类别:中国中国中国或检验中国中国中国

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.): 201412AC155

がいった。	14011707 TOUT	A OP TAGASTER	THUTTON		
产品名称	嵌缝填缝石膏 0	检验类别	型式检验	4	
受检单位	吉林卓居装饰材料有限公司	生产月期		P	
生产单位	吉林卓居装饰材料有限公司	规格型号	158里得到	7	
抽样地点	企业成品库房中华	商品标	語語	4	
抽样人	全国种人家家公司中国主	等多级		7	
抽样日期	2014年12月16日	抽样数量	20kg	7	
样品状态	粉状,无结块	抽样基数		7	
THE REAL PROPERTY.	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
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	394294	1	
抽样单位检验依据	建筑材料工业干混砂浆产品质量。 JC/T 2075-2011《嵌缝石膏》	は野野の神経の神経を見る。		SP4A	
超	A STATE OF THE STA	性 4. 保水率	5. 抗粒强度	どっておった。	
检验依据	JC/T 2075-2011《嵌缝石膏》 1. 细度 2. 凝结时间 3. 施二	性 4. 保水率		にと極力だともよどももだ。	
检验依据	JC/T 2075-2011《嵌缝石膏》 1. 细度 2. 凝结时间 3. 施 6. 打磨性 7. 抗裂性 8. 抗腐 *经检验, 抽检样品所检项目。	性 4. 保水率		力やカイナ域上がよって対かった。	
检验依据检验项目	JC/T 2075-2011《嵌缝石膏》 1. 细度 2. 凝结时间 3. 施. 6. 打磨性 7. 抗裂性 8. 抗腐 *经检验, 抽检样品所检项目。技术指标要求。*	C性 4. 保水率 化性 的检验结果符合标准		ともにとっている。とは、これでもよりともだっているという。	



(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.): 201412AC155

第2页 共2页

1	TATOLICA SOLAL	47 9 第 4 7 4 5 7 0 4		
序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
語	细度/%	#1.050 #1.050	10.4°C	2462
34,232	初凝 凝结时间/min 终凝	26.240.25	\$50 F.S.	
		120	120	2000年
250		刮抹无障碍、不打卷	刮抹无障碍、 不打卷	
4	保水率/%	≥85	888	
55	抗拉强度/MPa	≥0.60	0.66	
6	如 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图	0.2~1.0		
が記			元製罐	
8		无变色、无霉变、 无异味	无变色、无霉 变、无异味	特合
As	ナイナイクトエナウトエ	(以下空白)	クエナロナエナ	PLADAT

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.6。