



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC198

样品名称:	TF界面砂浆		
Sample Name		H	
受检单位: Client	无锡市天丰涂装工程有限公司		
检验类别: Test Type	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

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.): 201302AC198

第1页共2页

	TELEVISION FOR THE PERSON OF T	HI CALCOLI	AUT ANT THE		
产品名称	TF 界面砂浆 DOLLAR TOOL	检验类别	型式检验		
受检单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	产品批号			
生产单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	生产日期	2013年01月		
抽样地点	企业成品库房	商标	天丰牌		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号			
抽样日期	2013年02月28日	抽样数量	20kg		
样品状态	粉狀,无结块	抽样基数	the steel		
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	JGJ 253-2011《无机轻集料砂浆保温系统技术规程》				
检验项目	1. 拉伸粘结强度(原强度、浸水) 2. 可操作时间				
	经检验,抽检样品所检项目检验 面砂浆的技术指标要求。	全结果符合标准	JGJ 253-2011 中		
检验结论		PTAR	混的类点		
	签发日期: 2013 年 05 月 12 日				
		口期: 2013 年	月12日		

备注: (此处空白)

批准:

审核: 子英和

编制:

带

金验单位地址: 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.): 201302AC198

第2页共2页

序号	检验项	检验项目		检验结果 单项结论	
	拉伸粘结强度	原强度	>0.90	0.92	合格
	/MPa	MPa 浸水 ≥ 0.70	浸水 ≥0.70	0.71	合格
2	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.50。