



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AC195

样品名称:	TF 无机保温材料	P
Sample Name		4
受检单位: Client	无锡市天丰涂装工程有限公司	
检验类别:	抽样检验	大きり
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





(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.): 201302AC195

第1页共2页

		The state of the s	1 火 六 2 火		
产品名称	TF无机保温材料	检验类别	抽样检验		
受检单位	无锡市天丰涂装工程有限公司	产品批号	問題的		
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	的特别		
抽样日期	2013年02月28日	抽样数量	100kg		
样品状态	颗粒与干粉料的混合物, 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	JGJ 253-2011《无机轻集料砂浆保温系统技术规程》				
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 拉伸粘结强度 4. 导热系数 5. 稠度保留率 6. 线性收缩率 7. 软化系数 8. 抗冻性能 9. 放射性				
A LATE					

备注: (此处空白)

准: 批

检验单位地址: 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.): 201302AC195

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (无机轻集料 保温砂浆 [型)	检验结果	单项结论
	干密度/(kg/m³)		≤350	338	合格
2	抗压强度/MPa		≥0.50	0.52	合格
3	拉伸粘结强度/MPa		≥ 0.10	0.13	合格
4	导热系数(平均温度 25℃)/[W/(m·K)]		≤ 0.070	0.070(平均温 度 25.00℃)	合格
5	稠度保留率(1h)/%		≥60	71	合格
6	线性收缩率/%		≤0.25	0.24	合格
7	软化系数		≥0.60	0.81	合格
8 8 8	抗冻	抗压强度损失率/%	≤20	19	合格
	性能	质量损失率/%	≤5	4.6	合格
9	放射性 (放射性比活度)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.7	合格
			外照射指数 (Iγ) ≤1.0	0.8	合格

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

