



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AC374

DMTC

样品名称: SF 憎水膨珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京恒鑫腾达建筑材料中心

Client

检验类别: 抽样检验

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC



(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.): 201303AC374

第 1 页 共 2 页

产品名称	SF 憎水膨珠保温砂浆	检验类别	抽样检验
受检单位	北京恒鑫腾达建筑材料中心	生产日期	2013 年 02 月
生产单位	北京恒鑫腾达建筑材料中心	规格型号	——
抽样地点	企业成品库房	商 标	恒鑫
抽 样 人	王明轩 苏亮	等 级	——
抽样日期	2013 年 03 月 29 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	GB/T 20473-2006 《建筑保温砂浆》 GB/T 10303-2001 《膨胀珍珠岩绝热制品》		
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能级别 5. 憎水率		
检验结论	<p>*经检验，抽检样品的干密度、抗压强度、导热系数、燃烧性能级别的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中Ⅱ型的技术指标要求；憎水率的检验结果符合标准 GB/T 10303-2001 的技术指标要求。</p> <p>签发日期：2013 年 06 月 08 日</p> <p>(检验测试章)</p> <p>检验测试章</p>		
备注：（此处空白）			

批 准:

审 核:

编 制:

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

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC

(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.): 201303AC374

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
1	干密度/(kg/m^3)	301 ~ 400	320	合格
2	抗压强度/MPa	≥ 0.40	0.52	合格
3	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[$\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$]	≤ 0.085	0.078	合格
4	燃烧性能级别	A 级	A 级	合格
5	憎水率/%	≥ 98	98	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。