



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW120

样品名称: 建筑保温砂浆 (FTC)

Sample Name

委托单位: 廊坊市华能新型建材有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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



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



150002283084

(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.): 201604AW120

第 1 页 共 2 页

样品名称	建筑保温砂浆 (FTC)	检验类别	委托检验
委托单位	廊坊市华能新型建材有限公司	商 标	—
生产单位	廊坊市华能新型建材有限公司	等 级	II 型 A 级
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2016 年 04 月 05 日	规格型号	—
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的混合物, 无结块
检验依据	GB/T 20473-2006 《建筑保温砂浆》 GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 燃烧性能等级		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的干密度、抗压强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求; 燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A₁) 级不燃材料 (制品) 的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2016 年 05 月 11 日 (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

建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201604AW120

第 2 页 共 2 页

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	342	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℃)/[W/(m·K)]		≤0.085	0.082	合格
4	燃烧 性能 等级 [A (A ₁) 级]	炉内温升/℃	≤30	3	合格
		质量损失率/%	≤50	9	合格
		持续燃烧时间/s	0	0	合格
		总热值/(MJ/kg)	≤2.0	0.20	合格
(以下空白)					
备注: (1) 配比: 料: 水=1.0: 0.80; (2) 燃烧性能试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。					

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

QMTCC