



# 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

(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



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

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW120

第1页共2页

	Control of the Contro		7	万工火 六 4 火			
样品名称	建筑保温砂浆 (FTC)	检验类	き别	委托检验			
委托单位	廊坊市华能新型建材有限公司	商	标	理問題			
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 —		認認認			
来样日期	2016年04月05日	规格型	号	海配袋			
样品数量	100kg	样品状态		颗粒与干粉料的活 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	*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(A <sub>1</sub> )级不燃材料(制品)的技术指标要求。*						
			MI	混放老人			
到超	签发日期: 2016年05月11日 (检验测试章)						
备注:(此处	きありまするとというという	75010	TO PARTICIPATION OF THE PARTIC				

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



建筑材料工业技术监督研究中心

#### (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

1	PLANTANE HANDE			第 4 贝 共 2 贝		
序号	检验项目		标准要求 (II型)	检验结果	单项结论	
	千密度/ (kg/m³)		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°C)/[W/(m·K)]		≤0.085	0.082	合格。	
	· 然烧。	炉内温升/℃	≤30	173°23'	合格	
94	性能等级	质量损失率/%	€50	9334	合格	
	[A (A <sub>1</sub> ) 级]	持续燃烧时间/s	西部西	5000	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。