20020000000

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC186

样品名称:

玻化微珠防火保温板

Sample Name

受检单位: 北京博瑞兴业装饰工程有限公司

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

建筑材料工业于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 2012303084 (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.): 201502AC186

第1页共2页

1 7 3/4	10.). 201302AC100	一工,从一大一人大工,				
产品名称	玻化微珠防火保温板	检验类别	抽样检验 2000			
受检单位	北京博瑞兴业装饰工程有限公司	生产日期	2015年01月15日			
生产单位	北京博瑞兴业装饰工程有限公司	规格型号	ARREST OF THE PARTY OF THE PART			
抽样地点	企业成品库房	商。标	SERVICE SERVICES			
抽样人	主明红 陈嘉宇 273-27	等级				
抽样日期	2015年02月07日	抽样数量	5m2 17 25 25			
样品状态	块状,外观完好	抽样基数	10000 块			
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 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制品》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1. 密度 2. 抗压强度 3. 憎水率	4. 导热系数	5. 燃烧性能等级			
检验结论	*经检验,抽检样品的密度、 结果符合标准 GB/T 10303-2001 中 烧性能等级的检验结果符合标准 (A ₁) 级不燃材料 (制品)的技术	250 号: 合格 GB 8624-2012	品的技术指标要求;燃 中于板块建筑材料 A			
	签发日期: 2015 年 03 月 25 日 (检验测试章)					
3.2.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.						

批准をなる事核: 社

编制:

弘力走

(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.): 201502AC186

筆2页 共2页

序号	認	检验项目	标准要求		检验结果	单项结论
題	発	度(kg/m³)	語語	\$250	248	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
		强度(MPa)	250 号:	≥0.40	0.42	合格。
題		1×4-1%)	合格品	≥98	9853	20.88
经	导热系 [W/(m·			≤0.072	0.068	2000年3月
	是 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	学内温升/°C		€30		2000
		质量损失率7%		\$ 50	路路	
		持续燃烧时间/s				经
		总热值/(MI/kg)		2.0	28282	いる

备注: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。