



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410AW107

阻燃保温毡 样品名称:

Sample Name

委托单位: 涿州市亿鑫达建材有限公司

Client

委托检验 检验类别:

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.): 201410AW107

第1页共2页

The same of the same of						
样品名称	阻燃保温毡	检验类别	委托检验			
委托单位	涿州市亿鑫达建材有限公司	商品标	花鑫送。			
生产单位	涿州市亿鑫达建材有限公司	等。级				
生产日期	2014年10月02日	样品编号	路路路			
来样日期	2014年10月08日	规格型号	2000mm×1000mm			
样品数量	2m200000000000000000000000000000000000	样品状态	块状,外观完好			
检验依据	GB/T 10294-2008《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定》 防护热板法》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》					
检验项目	1. 导热系数 - 2. 氧指数 - 2. 1					
检验结论	*依据标准 GB/T 10294-200 验,送检样品的导热系数、氧排	6数的检验结果见				
		The state of the s	检验测试章			
1-1-0						

制:

(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 REPORT

中心编号(No.): 201410AW107

第2页 共2页

1	是	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
		导热系数, W(m·K)		0.047 (平均温 度: 25.00℃)	
		氣指數一%			

(以下空白)

备注: (1) 导热系数试验依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验;

(2) 氧指数试验依据标准 GB 8624-2012 规定的试验方法进行检验