

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201609AW010

样品名称:	憎水保温岩棉
Sample Name	
委托单位:	河北金旗耐火保温材料有限公司
检验类别:	委托检验
Test Type	32242187878788888

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 tridestry Confer 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

150002233084

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.): 201609AW010

第1页共2页

样品名称	憎水保温岩棉	检验类别	委托检验		
委托单位	河北金旗耐火保温材料有限 公司	商标	明祖结果		
生产单位	河北金旗耐火保温材料有限 公司	等 级	100 kg/m ³		
生产日期	2016年09月08日	样品编号	まなる記載		
来样日期	2016年09月18日	规格型号	1200mm×600mm×100mm		
样品数量	4块	样品状态	板状		
检验依据	GB/T11835-2007《绝热用岩棉、矿渣棉及其制品》				
检验项目	1. 密度 2. 导热系数 3. 憎水率				
	经检验,送检样品的密度、导热系数、僧水率的检验结果符合标准GB/T 11835-2007 中密度为(101~160) kg/m³ 板的技术指标要求。				
141 ATA+		41246	2002		
检验结论	1502130250	470-67	一 年混砂龙		

备汪:(此处空白)

制: 去亮

(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.): 201609AW010

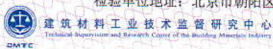
第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 [密度为(101~ 160) kg/m³ 板]	检验结果	单项结论
	密度,kg/m³	101~160	140	合格
2	导热系数(平均温度 70 ₀ °C), W/(m·K)	≤0.043	0.038 (平均温度 70.00°C)	合格
3	憎水率,%	≥98.0	98.2	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)





说明

Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。
 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。
 - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com