

存档



150002283034

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW104

DMTC

样品名称: 硅酸铝管壳

Sample Name

委托单位: 河北金旗耐火保温材料有限公司

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201605AW104

第 1 页 共 2 页

样品名称	硅酸铝管壳	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	金旗
生产单位	河北金旗耐火保温材料有限公司	等 级	A 级
生产日期	——	样品编号	——
来样日期	2016 年 05 月 03 日	规格型号	Φ108 壁厚 50mm
样品数量	1 组	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 16400-2003 《绝热用硅酸铝棉及其制品》 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》		
检验项目	1. 体积密度 2. 导热系数 3. 渣球含量		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的体积密度、渣球含量的检验结果符合标准 GB/T 16400-2003 中板的体积密度 90kg/m^3 的技术指标要求; 依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验, 导热系数的检验结果见第 2 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2016 年 05 月 18 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.): 201605AW104

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (板的体积密度 90kg/m ³)	检验结果	单项结论
1	体积密度/ (kg/m ³)	90±15%	80	合格
2	导热系数/ [W/(m·K)]	—	0.044 (平均温 度: 25.00℃)	—
3	渣球含量/% (粒径大于 0.21mm)	≤20.0	18.0	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

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

DMTC