



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201411AW129

201411AW129

样品名称: 硅酸铝甩丝保温管

Sample Name

委托单位: 北京兴京成保温材料有限公司

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



(国家)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

2012003084M

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.): 201411AW129

第 1 页 共 2 页

样品名称	硅酸铝甩丝保温管	检验类别	委托检验
委托单位	北京兴京成保温材料有限公司	商 标	—
生产单位	北京兴京成保温材料有限公司	等 级	—
生产日期	2014 年 10 月 18 日	样品编号	—
来样日期	2014 年 11 月 18 日	规格型号	φ426mm×50mm
样品数量	1 组	样品状态	管状, 外观完好
检验依据	GB/T 16400-2003 《绝热用硅酸铝棉及其制品》		
检验项目	1. 体积密度 2. 导热系数 3. 渣球含量 4. 加热永久线变化 5. 抗拉强度		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的体积密度、渣球含量、加热永久线变化、抗拉强度的检验结果符合标准 GB/T 16400-2003 中管壳的密度 120kg/m³ 的技术指标要求; 依据标准 GB/T 16400-2003 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: 2014 年 12 月 01 日 (检验测试章)</p>		
备注:	工程名称: 北方联合电力有限责任公司 呼和浩特金桥热电厂		

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

(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.): 201411AW129

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (管壳的密度 120kg/m^3)	检验结果	单项结论
1	体积密度/ (kg/m^3)	$120\pm 15\%$	116	合格
2	导热系数/ [$\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$]	—	0.033 (平均温度: 25.00°C)	—
3	渣球含量/% (粒径大于 0.21mm)	≤ 20.0	18.1	合格
4	加热永久线变化/%	≤ 5.0	-7.3	合格
5	抗拉强度/kPa	≥ 30	32	合格
(以下空白)				
备注: (此处空白)				

