



检验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AW170

t		THU.	The state of	THE TIME		TAIT	
-		1		THE PARTY OF THE P		THE	ľ
Ţ		A JOHN	10	NU STORY	S. Contract	-10-1	
F	THAT	TITU		ALTHE		LITAIT	-
	THE PARTY OF			THAT	7		r
ř				THUT	TH	THAT	Ļ
r	HATA		The state of the s	mind thing	The state of the s	THIT	4
3	1 1		July The Later				

Sample Name

委托单位: 廊坊祁源耐火节能材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验 工

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 Mortan



(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.): 201511AW170

第1页共2页

	TO TOTAL TOT	PATAL	第10人共20		
样品名称	建酸铅制品 人名	检验类别	委托检验 2000年		
委托单位	廊坊祁源耐火节能材料有限公司	商标			
生产单位	廊坊祁源耐火节能材料有限公司	等级			
生产日期	2015年09月28日	样品编号			
来样日期	2015 年 11 月 19 日	规格型号	1200 mm×600 mm×80mm		
样品数量		样品状态	块状,外观完好		
检验依据	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. 造球含量				
检验结论	*经检验,送检样品的体积等GB/T 16400-2003 中核的密度 9 GB/T 10294-2008 规定的试验方法;页。*	Okg/m³ 的技术 进行检验,导想	指标要求:依据标准		
百名250150000000000000000000000000000000000					
备注:(此处	されるようちょうちょうちょう	E LYGE	子でとんれば影響		



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 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201511AW170

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (板的密度 90kg/m³)	检验结果	单项结论
超	体积密度/ (kg/m³)	90±15%	8037	
522	导热系数/ [W/(m·K)]		0.040 (平均温 度: 25.00℃)	
認	渣球含量/% (粒径大于 0.21mm)	/ ≤20.0	17.6	

(以下空白)

备注:(此处空白)



邮编: 100024