



检验报告

REPORT

TEST

中心编号(No.): 201505AW018

样品名称: 玻化微珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京中天龙达建筑材料有限公司

Client

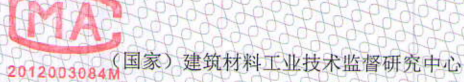
检验类别: 委托检验

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.	: 201	505A	W018
			20071	TIVIO

第1页 共2页

TO STREET STORY			1 火 共 2 火		
样品名称	玻化微珠保温砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京中天龙达建筑材料有限公司	商品标	高記		
生产单位	北京中天龙达建筑材料有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年05月20日	规格型号	第四条条		
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物, 无结块		
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂				
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3. 抗压强度				
POTY	*经检验,送检样品的干表观密质		THE THE PARTY		
检验结论	符合标准 JG/T 283-2010 中保温隔热型要求。*	以膨胀玻化微珠轻 引期: 2015年 0	质砂浆的技术指标		

准: (批

检验单处地址: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.): 201505AW018

第2页共2页

ない。	检验项目	标准要求 (保温隔热型 膨胀玻化微珠 轻质砂浆)	检验结果	单项结论
認	干表观密度/(kg/m³)	300	296	
12%	导热系数/[W/(m:K)]	≤0.070	0.069(平均温 度 25.00°C)	合格
	抗压强度(墙体用)AMPa	≥0.20	20.40	

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1.0:0.80。