20H 20B 30B 2M

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501AC294

样品名称: 坡化微珠保温砂浆

Sample Name

受检单位: 北京立异创新科贸有限公司

Client

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



20120030841(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

1 1 1 -	THE RESERVE		and the state of t	7
中心编号	No.	20150	TACOL	
H-71 \4H	NOT THE		LACTUA	- 3-
1	400		TAROLITA	3

第1页共2页

The state of the s	THE THE THE THE					
产品名称	玻化微珠保温砂浆	检验类别	抽样检验 202			
受检单位	北京立异创新科贸有限公司	生产日期	ASSESSED OF THE PARTY OF THE PA			
生产单位	北京立异创新科贸有限公司	规格型号				
抽样地点	金业成品库房一个七十二个	商一春	42242			
抽样人	医神经 小學 2222	等。级	SERVER SERVER			
抽样日期	2015年01月27日	抽样数量	100kg			
样品状态	颗粒与干粉料的混合物,无结块	抽样基数	\$12335G			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》					
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3.	抗压强度				
检验结论	*经检验, 抽检样品的干表观密度 符合标准 JG/T 283-2010 中保温隔热, 标要求。*					
2522		HOUSE THE				
签发日期: 2015年03月22日						
		〈检验	测试章),不合了			
备注:(此处》	\$\$P\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	25-02	1967 C. T. T.			

批 准: (

审核: 北如

编制:分八十二



(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.): 201501AC294

第2页共2页

序号	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
盟	于表观密度/(kg/m³)	≤ 300	299	
200	等热系数/[W/(m·K)]	€0.070	0.069(平均温 度 25.00°C)	2000年
	抗压强度(墙体用)/MPa	≥0.20	10.4 TO 10.4 T	

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1:0.80。