



验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW229



样品名称:

膨胀玻化微珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京长盛佳新型建材有限公司

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



2012003084M(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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW229

第1页共2页

3 717 3 (-	TOTAL STATE OF THE		1 28 27 2 24		
样品名称	膨胀玻化微珠保温砂浆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京长盛佳新型建材有限公司	商品标			
生产单位	北京长盛佳新型建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年06月24日	规格型号	经验的		
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	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》				
检验项目	1. 手密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、抗压强度、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术指标要求。* 签发日期: 2015 年 98 月 05 日 (检验测试章)				
备注:(此处堂台)					

批准: (

制:

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201506AW229

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (II型)	检验结果	单项结论
頭	千密度/ (kg/m³)	301~400	330	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
2	抗压强度/MPa	≥0.40	0.52	264 P.S.
	导热系数(平均温度: 25.00°C)/[W/(m·K)]	€0.085	0.082	- CAR-00

(以下空白)

备注:配比:科:水=1:0.8。