

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW121

 样品名称:
 轻匀质硅质聚合保温板(纤维膨珠板)

 Sample Name
 委托单位:
 廊坊绿港保温建材有限公司

 Client
 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

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.): 201604AW121

	20100471W121	不见, 学的 得了	弗 1 贝 共 2 贞		
样品名称	轻匀质硅质聚合保温板 (纤维 膨珠板)	检验类别	委托检验		
委托单位	廊坊绿港保温建材有限公司	商标	在我们的		
生产单位	廊坊绿港保温建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号	理想認		
来样日期	2016年04月05日	规格型号	300mm×600mm×80mm		
样品数量	140-030-050-050-050-050-050-050-050-050-05	样品状态	块状, 外观完好		
检验依据	JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 GB/T 10303-2001《膨胀珍珠岩绝热制品》				
检验项目	1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数 4. 憎水率				
	依据标准 JG/T 158-2013、GB/T 10303-2001 规定的试验方法进行检验,送检样品的干表观密度、抗压强度、导热系数、憎水率的检验结果见第 2 页。				
检验结论					
	签发日期: 2016年05月21日				
語路	在1000年1月1日 (检验测试章) 1000年1月1日 (根述证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明证明				
备注:(此处	多りていってよったこれです	TOPPA			

亩注:(此处空白)

准: 4 批

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.): 201604AW121

序			第2则 共2贝		
号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	
	干表观密度/ (kg/m³)		119	经过程	
2	抗压强度/MPa	经结结	0.22		
3	导热系数/[W/ (m⋅K)]	智慧程	0.048 (平均温 度 25.00℃)		
4	僧水率/%		91.0	强强的	

(以下空白)

备注: (1) 干表观密度、抗压强度、导热系数试验依据标准 JG/T 158-2013 规定的 试验方法进行检验:

(2) 憎水率试验依据标准 GB/T 10303-2001 规定的试验方法进行检验。