

存档



150002283084

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

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
150002283084

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

第 1 页 共 2 页

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	—
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	—
来样日期	2016 年 04 月 05 日	规格型号	300mm×600mm×80mm
样品数量	1 组	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		
检验结论	*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。*		
<div style="text-align: right;"> 签发日期: 2016 年 05 月 21 日 (检验测试章) </div>			
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	干表观密度/(kg/m^3)	—	119	—
2	抗压强度/MPa	—	0.22	—
3	导热系数/[W/($\text{m}\cdot\text{K}$)]	—	0.048 (平均温度 25.00 $^{\circ}\text{C}$)	—
4	憎水率/%	—	91.0	—

(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。

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC