



2012003084M



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW116

201502AW116

样品名称: 复合岩棉板

Sample Name

委托单位: 北京绿港中维建材有限公司

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



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



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

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW116

第 1 页 共 2 页

样品名称	复合岩棉板	检验类别	委托检验
委托单位	北京绿港中维建材有限公司	商 标	—
生产单位	北京绿港中维建材有限公司	等 级	A1 级
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2015 年 02 月 03 日	规格型号	1200mm×600mm×70mm
样品数量	5m ²	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 25975-2010《建筑外墙外保温用岩棉制品》 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	1. 压缩强度 2. 导热系数 3. 憎水率 4. 燃烧性能等级		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的压缩强度、导热系数、憎水率的检验结果符合标准 GB/T 25975-2010 的技术指标要求; 燃烧性能等级的检验结果符合标准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料 A (A₁) 级不燃材料 (制品) 的技术指标要求。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2015 年 03 月 16 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



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

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.): 201502AW116

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	芯材	压缩强度, kPa	≥40	42	合格	
2		导热系数(板, 平均温度 25℃), [W/(m·K)]	≤0.040	0.040 (平均温度 25.00℃)	合格	
3		憎水率/%	≥98.0	98.1	合格	
4		燃烧性能等级 [A (A ₁) 级]	炉内温升, °C	≤30	15	合格
			质量损失率, %	≤50	18	合格
			持续燃烧时间, s	0	0	合格
			总热值, (MJ/kg)	≤2.0	1.22	合格

(以下空白)

备注: 燃烧性能等级试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关, 不能作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼
(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

电话: 010-51164723

邮编: 100024