



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201506AW107

201506AW107

样品名称: 聚合聚苯板

Sample Name

委托单位: 北京通强泡沫制品有限公司

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201506AW107

第 1 页 共 2 页

样品名称	聚合聚苯板	检验类别	委托检验
委托单位	北京通强泡沫制品有限公司	商 标	通强
生产单位	北京通强泡沫制品有限公司	等 级	A ₂ 级
生产日期	2015 年 03 月 13 日	样品编号	—
来样日期	2015 年 06 月 01 日	规格型号	1200mm × 600mm × 50mm
样品数量	14 块	样品状态	板状, 外观完好
检验依据	GB/T 10801.1-2002 《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 JG 149-2003 《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》		
检验项目	1. 表观密度 2. 导热系数 3. 尺寸稳定性 4. 吸水率 5. 压缩强度 6. 垂直于板面方向的抗拉强度		
检验结论	*经检验, 送检样品的表观密度、导热系数、尺寸稳定性、吸水率、压缩强度的检验结果符合标准 GB/T 10801.1-2002 中 VI 类的技术指标要求; 垂直于板面方向的抗拉强度的检验结果符合标准 JG 149-2003 中膨胀聚苯板的技术指标要求。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2015 年 06 月 18 日 (检验测试章)	

批 准:

段策

审 核:

孙机

编 制:

孙心杰

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
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.): 201506AW107

第 2 页 共 2 页

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	表观密度, kg/m^3	VI类	≥ 60.0	72.0	合格
2	导热系数, $\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$		≤ 0.039	0.039(平均温度: 25.00°C)	合格
3	尺寸稳定性, %		≤ 1	0.83	合格
4	吸水率 (体积分数), %		≤ 2	2	合格
5	压缩强度, kPa	膨胀聚苯板	≥ 400	400	合格
6	垂直于板面方向的抗拉强度, MPa		≥ 0.10	0.16	合格
(以下空白)					
备注: (此处空白)					

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
Technical Supervision and Test Center of the Building Materials Industry