



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201508BW132

样品名称: 沧沫玻璃

Sample Name

委托单位: 廊坊新时代化工建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201508BW132

第1页共2页

			ARTON AND DEPOLE		
样品名称	池沫玻璃	检验类别	委托检验		
委托单位	廊坊新时代化工建材有限公司	商标	新时代		
生产单位	廊坊新时代化工建材有限公司	等级	合格品		
生产日期		样品编号	160kg/m <sup>3</sup>		
来样日期	2015年08月11日	规格型号			
样品数量	25 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	样品状态	块状子		
检验依据	JC/T 647-2014《沧沫玻璃绝热制品》				
检验项目	1. 密度 2. 导热系数 3. 抗压强度 4. 抗折强度 5. 体积吸水率 6. 透湿系数 7. 燃烧性能				
*经检验,送检样品的密度、导热系数、抗压强度、抗折强度、体积吸水率、透湿系数、燃烧性能的检验结果符合标准 JC/T 647-2014 中工业检验结论 用泡沫玻璃制品(II型)的技术指标要求。*  签发日期: 2015 年 09 月 16 日 (检验测试章)					
备注:个班处空间,于只是在人名中是一个是一个					

批 准: 核:

制: 编

检验单位地址:北京矿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

#### (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.): 201508BW132

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 工业用泡沫玻璃 制品(Ⅱ型)	检验结果	单项结论
	密度/(kg/m³)	141~160	159	合格
	导热系数/[W/(m·K))]	≤ 0.058	0.058 (平均温度: 25.00℃)	<b>冷格</b>
認	抗压强度/MPa	>0.50	0.91	合格
認	抗拆强度/MPa	≥ 0.50	0.57	合格
	体积吸水率%	€ 0.5	10.4	合格。
6	透湿系数/[ng/(Pa·s·m)]	≤ 0.050	0.034	合格。
調	燃烧性能	不燃材料 A(A <sub>1</sub> )级	不燃材料 A(A <sub>1</sub> )级	2

(以下空白)

备注: (1) 透湿系数: 采用干燥剂法, 试样厚度 50mm, 温度 22℃, 湿度 55%;

(2) 燃烧性能:本试验结果只与制品的试样在特定试样条件下的性能相关, 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。