



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601BC215

直見超短色

样品名称:

胶粉聚苯颗粒保温浆料

Sample Name

受检单位:

山东多多丽保温工程有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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

REPORT

中心编号(No.): 201601BC215 第1页共2页 产品名称 腰粉聚苯颗粒保温浆料 检验类别 抽样检验 受检单位 山东多多丽保温工程有限公司 生产日期 2015年12月20日 生产单位 山东多多丽保温工程有限公司 规格型号 抽样地点 公司仓库 多多丽 标 抽样人 苏亮 陈嘉宇 级 2016年01月25日 抽样日期 抽样数量 5kg 样品状态 粉狀 抽样基数 5t 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 抽样单位 JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 检验依据 1. 干表观密度 2. 导热系数 检验项目 3. 抗压强度 *经检验,抽检样品的干表观密度、导热系数、抗压强度的检验结果 符合标准 JG/T 158-2013 中胶粉聚苯颗粒浆料 (保温浆料) 的技术指标要 检验结论 求。* 签发日期: 2016年02月29日 (检验测试章) 备注: (此处空台)

准: 批

核: 742

编 制:



检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院丙北楼

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.): 201601BC215

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 胶粉聚苯颗粒浆 料(保温浆料)	检验结果	单项结论
	于表观密度/(kg/m³)	180~250	224	合格
2	导热系数/[W/(m·K)]	≤0.06	0.059 (平均温度: 25.00°C)	合格
3	抗压强度/MPa	≥0.20	0.28	合格

(以下空白)

备注:配比: 粉:水=1.0:1.15。