



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201408AW151

样品名称: 胶粉聚苯颗粒保温砂浆

Sample Name

委托单位: 筑隆建材科技有限公司

Client

检验类别:工品中工品类托检验品中工品中工品中

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

"Annun"





(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.): 201408AW151

第1页共2页

备注:(此		よってよってよってよって、極いいは意味によって			
			4年10月12日		
检验结论	超鏡鏡				
	经检验,送检样品的干表观密度、抗压强度、导热系数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。				
检验项目	1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
检验依据	JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》				
样品数量	粉: 25kg; 颗粒: 10kg	样品状态	粉状, 无结块; 颗粒, 均匀		
来样日期	2014年08月12日	规格型号	路路路		
生产日期	超级超级	样品编号	認認維		
生产单位	筑隆建材科技有限公司	等级	经经验		
委托单位	筑隆建材科技有限公司	商标	新疆		
样品名称	胶粉聚苯颗粒保温砂浆	检验类别	委托检验		

批准: 4

审核: 14年

编制:





(国家)建筑初村工业技术监督研究中国建材院内北楼

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.): 201408AW151

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
認	于表观密度/(kg/m³)	180~250	246	1885 B
133	抗压强度/MPa	>0.20	0.42	
	导热系数/[W/ (m·K)]	< 0.06	0.059 (平均温 度 25.00℃)	

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水: 颗粒=25kg: 35kg: 200L。

