





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC310

TIME

样品名称:	聚氨酯外墙保温系统		
Sample Name	在我们我们就是我们		
受检单位: Client	言信板业(苏州)有限公司		
检验类别: Test Type	抽样检验		

(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.): 201202AC310

第1页 共2页

产品名称	聚氨酯外墙保温系统	检验类别	抽样检验		
受检单位	言信板业 (苏州) 有限公司	产品批号			
生产单位	言信板业 (苏州) 有限公司	生产日期	2012年01月		
抽样地点	企业成品库房	商、标	政党部		
抽样人	陈嘉宇一苏亮	规格型号			
抽样日期	2012年02月23日	抽样数量	16m ²		
样品状态	板状+粉状+网状	抽样基数	1500m ²		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	JGJ 144-2004《外墙外保温工程技术规程》				
检验项目	1. 热阻				
	依据标准 JGJ 144-2004、热阻的检验结果见第 2 页。 签发日期: 2012 年 05 月 22 日				
检验结论					
		中人人一家的	测试章)		

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北楼 国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201202AC310

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
Pit.	热阻	符合设计要求	1,57 (m ² ·K.) /W	建设建

(以下空白)

五月入门前司

备注: 热阻试验保温材料: 聚氯酯厚 50mm.