

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AW205

主的外距或

样品名称:	无机泡沫保温板		
Sample Name			
委托单位: Client	北京鸿腾祥工贸有限公司		
检验类别: Test Type	委托检验		

(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





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.): 201407AW205

第1页共2页

L.P. 344 -2 (T)	0.). <u>2014071111203</u>		THE TOTAL AND A		
样品名称	无机泡沫保温板	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鴻腾祥工贸有限公司	商标	鸿腾祥		
生产单位	北京鴻腾祥工贸有限公司	等级	1型32		
生产日期	2014年06月	样品编号	語語		
来样日期	2014年07月24日	规格型号	1型 50 13		
样品数量	1组	样品状态	块状, 外观完效		
检验依据	JC/T 1062-2007《泡沫混凝土砌块》 Q/TXHTB 0001-2012《无机泡沫保温	板》			
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3. 抗压强度				
检验结论	*依据标准 JC/T 1062-2007 规定的试验方法进行检验,送检样品的一表观密度、导热系数、抗压强度的检验结果符合标准 Q/TXHTB 0001-201中 I 型的技术指标要求。* 签发日期: 2014年 08 月 05 日 (检验测试章)				

备注:(此处空白)

批准: 1

审核

74m

编制





(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.): 201407AW205

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
	干表观密度/(kg/m³)	< 200	196	合格
2	导热系数/ [W/(m·K)]	< 0.059	0.058 (平均温 度: 25.00℃)	合格
3	抗压强度/MPa	>0.30	0.32	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024