

报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509DW116

样品名称:

ZH无机发泡水泥保温板

Sample Name

委托单位:

山东金都建筑集团有限公司

Client

检验类别:

委托检验

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



2012003084M(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.): 201509DW116

第1页共2页

		签发日期: 2	015年10月10日 (检验测试章)		
检验结论	*经检验,送检样品的表观密度、抗压强度、导热系数、体积吸水率、垂直于板面的抗拉强度的检验结果符合标准 JC/T 2200-2013 中 I型的技术指标要求。*				
检验项目	1. 表观密度 2. 抗压强度 4. 体积吸水率 5. 垂直于板面的	2. 抗压强度 5. 垂直于板面的抗拉强度			
检验依据	JC/T 2200-2013《水泥基泡沫保温板》				
样品数量	18 ** 12 ** 1	样品状态			
来样日期	2015年09月11日	规格型号	600mm×300 mm×		
生产日期	語語語語語	样品编号			
生产单位	烟台中科筑诚建材科技有限公司	等级			
委托单位	山东金都建筑集团有限公司	商品标			
样品名称	ZH无机发泡水泥保温板	检验类别	委托检验		

批准:

The same

审核:

14/1

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.): 201509DW116

E CHU	TAUTIONSAUT	第4次 共20		
序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
	表观密度/(kg/m³)	≤180	178	合格
22	抗压强度/MPa	≥0.30	0.40	合格
	号热系数 (干态) /[W/(m⋅K)]	€0.055	0.053 《平均温度: 25.00°C)	合格。
382	体积吸水率%	/ 1≤10	9.8	合格
55	垂直于板面的抗粒强度 /kPa	≥100	120	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024