



2012003084M (2012)建材质监认字(24号)

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201404AW264



样品名称: 珍珠岩保温板

Sample Name

委托单位: 中建二局三公司

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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M (2012) 建材质监认字(24号)

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.): 201404AW264

第 1 页 共 2 页

样品名称	珍珠岩保温板	检验类别	委托检验
委托单位	中建二局三公司	商 标	——
生产单位	永清县永顺保温材料厂	等 级	——
生产日期	——	样品编号	——
来样日期	2014 年 04 月 28 日	规格型号	300mm × 600mm × 80mm
样品数量	10 块	样品状态	块状, 外观完好
检验依据	GB/T 10303-2001 《膨胀珍珠岩绝热制品》		
检验项目	1. 密度 2. 抗压强度 3. 抗折强度 4. 质量含水率 5. 导热系数		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的密度、抗压强度、质量含水率、导热系数的检验结果符合标准 GB/T 10303-2001 中 250 号: 合格品的技术指标要求; 依据标准 GB/T 10303-2001 规定的试验方法进行检验, 抗折强度的检验结果见第 2 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 05 月 07 日 (检验测试章)</p>		
备注:	工程名称: 康城瑞河兰乔花园小区 (1 号-9 号楼)。		

批 准:

段策

审 核:

段策

编 制:

段策

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201404AW264

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 (250 号: 合格品)	检验结果	单项结论
1	密度 (kg/m^3)		≤ 250	206	合格
2	抗压强度 (MPa)		≥ 0.40	0.41	合格
3	抗折强度 (MPa)		—	0.25	—
4	质量含水率 (%)		≤ 5	2	合格
5	导热系数 [W/(m·K)]	298K	≤ 0.072	0.068	合格
(以下空白)					
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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

QMTC