



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510AW116

样品名称:

B型干拌复合轻集料

Sample Name

委托单位: 三河市福山绿洲新型建材有限公司

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



(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.): 201510AW116

第1而 共2页

检验结论	签发日期: 2015年 J1 月 18日 (检验测试章)				
	依据标准 GB/T 20473-2006 规定的试验方法进行检验,送检样品的干密度、抗压强度、导热系数的检验结果达到 12BJ1-1 中干拌复合轻集料混凝土垫层 B型 (用于楼面或屋面垫层) 的技术指标要求。				
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 12BJ1-1《工程做法》				
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物, 无结块		
来样日期	2015年10月10日	规格型号			
生产日期	認認認認認	样品编号			
生产单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	等级	B型SSS		
委托单位	三河市福山绿洲新型建材有限公司	商标	路路路		
样品名称	B型干拌复合轻集料	检验类别	委托检验		

批准: 6

(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.): 201510AW116

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 [干拌复合轻集料混凝	检验结果	单项
922		土垫层 B 型 (用于楼面 或屋面垫层)		结论
超	干密度/ (kg/m³)	≤850	820	合格
	抗压强度/MPa	3.0	3233	合格
認	导热系数/[W/(m/K)]	€0.25	0.22(平均温度: 25.00℃)	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。