



5045003634

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW213

样品名称: 计排复合轻集料

Sample Name

委托单位: 北京巨能兴业科技发展有限公司

Client

检验类别;于中华中华的委托检验于中华中华

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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

2012003084N

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.): 201502AW213

第1页共2页

認認	*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-I 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。* 签发日期: 2015 年 03 月 26 日 (检验测试章)				
检验结论					
检验项目	1. 五家厦 1. 2. 抗压强度 1. 3. 暑热系数 1. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.				
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 12BJ1-1《工程数法》				
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02月09日	规格型号			
生产日期	2015 # 0178 2025 2025 2025	样品编号			
生产单位	北京巨能兴业科技发展有限公司	等级			
委托单位	北京巨能兴业科技发展有限公司	商品	路路路		
样品名称	子科集会を集集することである。	检验类别	美托检验 222		

备注:(此处空白)

批准: 34 年 核: 34 和: 35、1 本

(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.): 201502AW213

96号55		标准要求 [元拌复合轻集料混凝 土垫层 B 型 (用于楼面	检验结果	单项结论
認認	干密度/(kg/m³)	\$850	818	合格
認	抗压凝度/MPa	\$3.0 \$3.0 \$3.0 \$3.0 \$3.0 \$3.0 \$3.0 \$3.0		多
	导热系数/[W/(m/K)]	€0.25	0.22(平场温度: 25.00°C)	2682

(以下空白)

备注:配比:料:水1:0.80。