



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201602AW166

样品名称:	A型干拌复合轻集料
Sample Name	用担任证据证据的
委托单位: Client	北京铁建鑫辉保温工程有限责任公司
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



(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(N	No.): 201602AW166	第1页 共2页		
样品名称	A型干样复合轻集料	检验类别	委托检验	
委托单位	北京铁建鑫辉保温工程有限责任公司	商标		
生产单位	北京铁建鑫辉保温工程有限责任公司	等级	A型	
生产日期		样品编号		
来样日期	2016年02月03日	规格型号		
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的混合物, 无结块	
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 12BJ1-1《工程做法》			
检验项目	1. 千密度 2. 抗压强度 3. 导热系数			
检验结论	*依据标准 GB/T 20473-2006 规定的干密度、抗压强度、导热系数的检验结料混凝土垫层 A型(用于屋面栽坡层或的技术指标要求。*	果达到 12BJ1 抗压强度要求	-1 中于拌复合轻集	
	签发日期	月: 2016年		
备注:(此处空句) ————————————————————————————————————				

1 11 11

金验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

和 核: 水

电话: 010-51164723

邮编: 100024

制: 多人生产

(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.): 201602AW166

第2页共2页

MINERAL PROPERTY.		为 4 火 共 4 火		
序号	检验项目	标准要求 [干拌复合轻集料混凝 土垫层 A 型 (用于屋面 找坡层或抗压强度要求 ≤1.0MPa 的楼面)]	检验结果	单项结论
	千磨度/ (kg/m³)	€600	492	合格
2	抗压强度/MPa	≥1.5	1.6	合格
3	导热系数/[W/(m·K)]	≤0.1	-0.1(平均温度: 25.00°C)	合格

(以下空白)

备注:配比:料:水=1.0:0.80。