

2012803U84M

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AW338

样品名称: A型干拌复合轻集料混凝土

Sample Name

委托单位: 北京诚明嘉洋建材有限公司

Client

检验类别:

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.): 201502AW338		1457A	第1页共2页		
样品名称	A型干拌复合轻集料混凝土	检验类别	李梅		
委托单位	北京诚明嘉洋建材有限公司	商标	弱認能		
生产单位	北京诚明嘉洋建材有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年02月27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. 干密度 2. 抗压强度	3. 导热系数			
检验结论	*依据标准 GB/T 20473-2006 规定的试验方法进行检验, 送检样品干密度、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 的楼面的技术指标要求。*				
	签发日期: 2015 年 04 月 09 日 (检验测试章)				
备注:(此处		State of the state	Property.		

(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.): 201502AW338

第2页共2页

いる。	松验项目	标准要求 [干拌复合轻集料混凝 土垫层 A型(用于屋面 找坡层或杭压强度要求 ≤1,0MPa 的楼面)]	检验结果	单项结论
路	千密度/ (kg/m³)	25.25€600 25.05€600	486	合格
	抗压强度/MPa			
	导热系数/[W/(m⋅K)]		0.1(平均温度: 25.00°C)	

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 0.80。