



报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510AW118

MICH	THOT	ATHI	THE P	
CHAR	Ditt-	-	TOY	7
TOT	ATT	THE	TAI	TAN
	+10		THE	THE THE
A PA	HILL	-		

样品名称: 干拌复合轻集料混凝土B型

Sample Name

委托单位: 北京金巢佳业建筑材料有限公司

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.): 201510AW118

第1页共2页

	1 火 共 2 火			
检验类别	李托检验			
商。标	金巢佳业			
等级				
样品编号				
规格型号	B 2000			
样品状态	颗粒与干粉料的 混合物,无结块			
GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 12BJ1-1《工程做法》				
1. 千密度 2. 抗压强度 3. 导热系数				
依据标准 GB/T 20473-2006 规定的试验方法进行检验, 送检样品的 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 及土垫层 B型 (用于楼面或屋面垫层) 的技术指标要求。 签发日期: 2015 年 12 月 01 日 (检验测试章)				

批准をかりる。

核: 360

编制:多人名子

(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.): 201510AW118

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	14 16 4 B	单项
		土垫层 B 型 (用于楼面 或屋面垫层)	检验结果	结论
	干密度/(kg/m³)	≤ 850	830	SAR C
	抗压强度/MPa			含格
	导热系数/[W/(m:K)]	√ ≤0.25	0.22(平均温度: 25.00°C)	合格。

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。