



TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AW123

样品名称: 轻集料保温砌块 Sample Name

委托单位: 北京凯德鸿建材有限公司

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.): 201604AW123

第1页 共2页

	(110.). 201004AW123	HUTADETA	第1页共2页				
样品名称	轻集料保温砌块	检验类别	委托检验				
委托单位	北京凯德鴻建材有限公司	商标					
生产单位	北京凯德鴻建材有限公司	等级	MU5.0 级				
生产日期	2016年03月10日	样品编号					
来样日期	2016年04月06日	规格型号	400mm×200mm×200mm				
样品数量	50块 50000000000000000000000000000000000	样品状态	块状,外观完好				
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》 GB/T 29060-2012《复合保温砖和复合保温砌块》						
检验项目	1. 密度等级 2. 抗压强度 3. 传热系数						
检验结论	*经检验,送检样品的密度等中密度等级 1000 级的技术指GB/T 15229-2011 中强度等级 MI 果符合标准 GB/T 29060-2012 中标记值 0.45 的技术指标要求。*	标要求;抗压强度 U5.0 的技术指标率	度的检验结果符合标准 求;传热系数的检验结 保温砌块传热系数 K值				
1747	1916年1769176917691769176917691769176917691						
各注. (此例	かなっていっているとこれ	UT AUT AND	and by the sales				

备注: (此处空台)

批准: 数 编制: 3小生生

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



### (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.): 201604AW123

G L	THO HALD THOSE	PIALPYAGE		第4页 共4页		
序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项结论
望	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 级)	≥910, ≤1000		980		合格
220	抗压强度/MPa (强度等级 MU5.0)	平均值	最小值	平均值	最小值	合格
		≥5.0	≥4.0	5.15	4.8	
	传热系数/[W/m²·K] (轻集料混凝土复合 保温砌块传热系数 K 值标记值 0.45)	≤0.45		0.44		合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 电话: 010-51164723 邮编: 100024