



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510AW206

样品名称:

轻集料多孔砖

Sample Name

委托单位:

北京信通鸿祥建筑材料有限公司

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



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.): 201510AW206

第1页共2页

备注:(此					
	签发日期: 2015 年 11 月 08 日 (检验测试章)				
以 以 以 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可 可	*经检验,送检样品的密度等级的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中密度等级 1200 级的技术指标要求:抗压强度的检验结果符合标准 GB/T 15229-2011 中强度等级 MU5.0 的技术指标要求。*				
检验结论					
检验项目	1. 密度等级 2. 抗压强度				
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》				
样品数量		样品状态	块状, 外观完好		
来样日期	2015年10月30日	规格型号	190mm×90mm×53mm		
生产日期		样品编号			
生产单位	北京铭剑创业装饰材料有限公司	等级	MU5.0		
委托单位	北京信通鸿祥建筑材料有限公司	商标			
样品名称	整集料多孔砖	检验类别	委托检验		

批 准: (

核:

(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.): 201510AW206

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
鰼	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1200 级)	≥1110, ≤1200	1160	合格
	抗压强度/MPa (强度等级 MU5.0)	平均值 最小值	平均值最小值	
		≥5.0 ≥4.0	5.0 4.7	

(以下空白)

备注:(此处空台)