



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510AW207

样品名称:

轻集料多孔砖

Sample Name

委托单位:

天津市蓟县立武水泥构件厂

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.): 201510AW207

第1页共2页

样品名称							
1+00 10 10	轻集料多孔砖	检验类别	委托检验				
委托单位	天津市蓟县立武水泥构件厂	商标					
生产单位	天津市蓟县立武水泥构件厂	等级	MUIO CONTRACTOR				
生产日期	STATES STATES	样品编号					
来样日期	2015年10月30日	规格型号	190mm×90mm×53mm				
样品数量		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》 JC 943-2004《混凝土多孔砖》						
检验项目	1. 密度等级 — 2. 抗压强度						
	经检验,送检样品的抗压强度的检验结果符合标准 JC 943-2004 中意度等级 MU10 的技术指标要求;依据标准 GB/T 15229-2011 规定的试验法进行检验,密度等级的检验结果见第 2 页。 结论 签发日期: 2015 年 11 月 08 日 (检验测试章)						

备注: 委托方要求依据标准 JC 943-2004 规定的试验方法进行检验。

批准:

审核: 7/20

编制: 多八七十

(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.): 201510AW207

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	密度等级/ (kg/m³)	語語館	1400	
路路	抗压强度/MPa	平均值 单块 最小值	平均值 单块 最小值	
	(强度等级 MU10)	≥10.0 ≥8.0	10.8 9.2	

(以下空由)

备注:(此处空申)