

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405AC189

样品名称:	轻集料混凝土小型空心砌块
-------	--------------

Sample Name

受检单位: 大厂回族自治县国宏水泥制品有限公司

Client

检验类别: 抽样检验

Test Type



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 2010建程原料以字位24年 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.): 201405AC189

第1页共2页

产品名称	轻集料混凝土小型空心砌块	检验类别	抽样检验				
受检单位	大厂回族自治县国宏水泥制品 有限公司	生产日期	2014年03月				
生产单位	大厂回族自治县国宏水泥制品 有限公司	规格型号	400mm×100mm×200mm				
抽样地点	企业成品库房	商标					
抽样人	王明轩 孙士杰	等级	MU3.5 级				
抽样日期	2014年05月17日	抽样数量	32块				
样品状态	块状, 外观完好	抽样基数	10000块				
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心						
检验依据	GB/T 15229-2011《轻集料混凝土小型空心砌块》						
检验项目	1. 密度等级 2. 抗压强度 3.	吸水率 4. 相	]对含水率 5. 干燥收缩率				
检验结论	*经检验,抽检样品的吸水等 符合标准 GB/T 15229-2011 的技 标准 GB/T 15229-2011 中密度等 检验结果符合标准 GB/T 15229-2 *	术指标要求; 级 1000 级的扩	密度等级的检验结果符合 支术指标要求; 抗压强度的				

备注: (此处空白)

批准是外分章核: 34年

编制:

和验测试量





## (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.): 201405AC189

第2页 共2页

检验项目	标准要求		检验结果		单项 结论	
密度等级/(kg/m³) (密度等级1000级)	>910, ≤1000		988		合格	
抗压强度/MPa	平均值	最小值	平均值	最小值	合格	
(强度等级 MU3.5)	≥3.5	≥ 2.8	3,6	3.4		
吸水率/%	<18		16		合格	
相对含水率(中等湿度地区)/%	≤40		32		合格	
干燥收缩率/%	≤ 0.065		0.046		合格	
	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 級) 抗压强度/MPa (强度等级 MU3.5) 吸水率/% 相对含水率(中等湿度地区)/%	密度等级/(kg/m³) (密度等级 1000 级) ≥910, 抗压强度/MPa (强度等级 MU3.5) ≥3.5 吸水率/% <	密度等級/ (kg/m³) (密度等級 1000 級) >910, ≤1000 抗压强度/MPa (强度等級 MU3.5) →3.5 ≥2.8 吸水率/% ≤18	密度等級/ (kg/m³) (密度等級 1000 級) >910, ≤1000 99 抗压强度/MPa (强度等級 MU3.5) →3.5 ≥2.8 3.6 吸水率/% ≤18 1	密度等級/ (kg/m³) (密度等級 1000 級) ≥910, ≤1000 988 抗压强度/MPa (强度等級 MU3.5) ≥3.5 ≥2.8 3.6 3.4 吸水率/% ≤18 16 相对含水率(中等湿度地区)/% ≤40 32	

(以下空白)

备注: (此处空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024