



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AW154

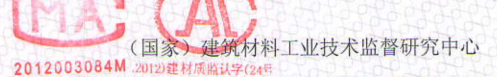
工力对扩ビ

样品名称:	固化砖
Sample Name	
委托单位: Client	中国盛联(北京)环保科技有限公司
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.): 201407AW154

第1页共2页

1 0 3/1	10.). 20140711W154					
样品名称	固化砖	检验类别	委托检验			
委托单位	中国盛联(北京)环保科技有限公司	商标				
生产单位	北京市南宫博远构件厂	等 级	MU10			
生产日期	<b>西部级路路</b>	样品编号				
来样日期	2014年07月11日	规格型号	240mm × 115mm × 53mm			
样品数量	1组	样品状态	块状, 外观完好			
检验依据	GB 5101-2003《烧结普通砖》 JC 239-2001《粉煤灰砖》					
检验项目	1. 抗压强度 2. 抗折强度 3. 抗风化性能(冻融试验后)					
检验结论	*经检验,送检样品的抗压强度的检验结果符合标准 GB 5101-200 中强度等级 MU10 的技术指标要求;抗风化性能(冻融试验后)的检验结果符合标准 GB 5101-2003 技术指标要求;依据标准 JC 239-2001 规定的试验方法进行检验,抗折强度的检验结果见第 2 页。*  签发日期: 2014 年 08 月 12 日 (检验测试章)					

奋壮:(此处空白



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.): 201407AW154

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
握	抗压强度/MPa (强度等级	抗压强度 平均值	>10.0	11.6	合格
	MU10)	强度标准值	≥6.5	10.4	合格
2	抗折强度/MPa	10 块平均值	THE ST	2.6	
		单块值		2.4	
3	抗风化性能 (冻融试验后)		每块砖样不允 许出现裂纹、 护皮、 排皮、 缺棱、 排角等 冻垢现象; 骨大 于 2%	每块砖样未出 现裂纹、分层、 掉皮、缺棱、 掉角等冻坏现 象;质量损失 1.4%	符合

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024