



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407AW154

DMTC

样品名称: 固化砖

Sample Name

委托单位: 中科盛联(北京)环保科技有限公司

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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

样品名称	固化砖	检验类别	委托检验
委托单位	中科盛联(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	—	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	<p>*经检验, 送检样品的抗压强度的检验结果符合标准 GB 5101-2003 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。*</p> <p>签发日期: 2014 年 08 月 12 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

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.): 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
1	抗压强度/MPa (强度等级 MU10)	抗压强度 平均值	≥ 10.0	11.6	合格
		强度标准值	≥ 6.5	10.4	合格
2	抗折强度/MPa	10 块平均值	—	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、分层、掉皮、缺棱、掉角等冻坏现象; 质量损失不得大于 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)					

