



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708AW185

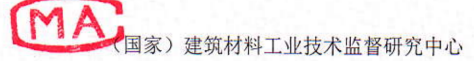
样品名称:	尾矿粉混凝土	
Sample Name		
委托单位:	山西威胜科技有限公司	
检验类别:	委托检验	
Test Type		

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干湿砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Materia 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.): 201708AW185

第1页共2页

样品名称	尾矿粉混凝土	检验类别	委托检验			
委托单位	山西威胜科技有限公司	商标	- 15			
生产单位	山西威胜科技有限公司	等 级				
生产日期		样品编号	20170719			
来样日期	2017年08月21日	规格型号				
样品数量	30 块	样品状态	块状			
检验依据	GB/T 24493-2009《装饰混凝土	-砖》				
检验项目	1. 吸水率 2. 抗冻性 3. 抗压强度 4. 线性干燥收缩率					
检验结论	*经检验,送检样品的吸水符合标准 GB/T 24493-2009 的抗准 GB/T 24493-2009 中强度等约	支术指标要求:抗压吸 MU30 的技术指 签发日期: 2017	强度的检验结果符合标要求。*			

备注: 生产批号: 20170719。

批准: 公人 全車核: 近京 编制: 东亮



检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 建筑材料工业技术监督研究中心 Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry 大大

(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.): 201708AW185

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求		检验	公结果	单项 结论
1	吸水率/%			9.0		合格
2	抗冻性/% (D15)	质量 损失率	抗压强度 损失率	质量 损失率	抗压强度 损失率	合格
		≤5	≤25	3.0	18	
3	抗压强度/MPa (强度等级 MU30)	平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	合格
		≥30.0	≥24.0	36.6	36.2	
4	线性干燥收缩率/%	≤0.045		0.040		合格

(以下空白)

备注:(此处空白)







说 明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出,逾期恕不受理。
 - Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结 果仅对来样负责。
 - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>





