



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707AW164

样品名称:	VO外模板现浇混凝土复合保温系

Sample Name

委托单位: 山东明蕴乾建材有限公司

Client

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则试中心 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.): 201707AW164

第1页共2页

样品名称	YQ外模板现浇混凝土复合保温系统	检验类别	委托检验	
委托单位	山东明蕴乾建材有限公司	商标		
生产单位	山东明蕴乾建材有限公司	等 级	-	
生产日期	2017年05月30日	样品编号		
来样日期	2017年07月18日	规格型号	-175	
样品数量	10m ²	样品状态	块状	
检验依据	JGJ 144-2004《外墙外保温工程技术规程》 Q/0500SYQ 001-2015《YQ 外模板现浇混凝土复合保温系统》			
检验项目	1. 耐冻融			
检验结论	*依据标准 JGJ 144-2004 规定的试验融的检验结果符合标准 Q/0500SYQ 001		标要求。*	
备注:(此处	上空白)	150 P. B.	がままり	

制:苏亮



(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.): 201707AW164

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	耐冻融 (D ₈₀)	表面无裂纹、空鼓、起泡、剥离现象;系 起泡、剥离现象;系 统拉伸粘结强度≥ 0.15MPa	表面无裂纹、空鼓、 起泡、剥离现象; 系统拉伸粘结强度 0.18MPa	符合

(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): dmtc2007@163.com



