



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW196



样品名称:	玻璃纤维	<b>i</b> 增强水泥装	饰板	7. 1.35
Y I AUT A IT	ATTANT	ALD TO COLUMN	THE PARTY	+

Sample Name

委托单位: 天津五洲宏远建筑材料有限公司

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

建筑材料工业于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





150002283084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.): 201703AW196

第1页共2页

备注:(此处		The I That I That I'm	が、現を順動	
	<b>※发</b>	签发日期: 2017年03月20日 检验测试章)		
检验结论				
	*经检验,送检样品的体积密度、 抗冲击强度、抗冻性的检验结果符合 等品)的技术指标要求。*	抗压强度(面 标准 JC/T 940-2	外)、抗弯极限强度、 004 中喷射工艺 (一	
检验项目	1. 体积密度 2. 抗压强度 (面外) 3. 抗弯极限强度 4. 抗冲击强度 5. 抗冻性			
检验依据	JC/T 940-2004《玻璃纤维增强水泥	(GRC) 装饰制。		
样品数量	40 集年2027年2027	样品状态	块状	
来样日期	2017年03月06日	规格型号	認認	
生产日期		样品编号		
生产单位	天津五洲宏远建筑材料有限公司	等级	24 B 25 B 25 B	
委托单位	天津五洲宏远建筑材料有限公司	商标		
样品名称	玻璃纤维增强水泥装饰板	检验类别	委托检验	

批准:

市核: 北京

编制:苏亮

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

邮绝, 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.): 201703AW196

第2页共2页

中型。中型。中型。一种准要x					
序号	检验项目	「喷射工艺(一等品)」	检验结果	单项结论	
認	体积密度,g/cm³	≥1.8	\$2,436	合格	
路	抗压强度 (面外), MPa	≥40	43 55	68 C	
	抗弯极限强度,MPa	>18	語鏡記	合格。	
	抗冲击强度, kJ/m²	≥8		2000	
	抗冻性, 25 次	经25次冻融循环,无起层、剥落等破坏现象	经 25 次冻融循 环, 无起层、剥 落等破坏现象	符合	

(以下空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

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