

150002260004



检验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW283

样品名称:无石棉纤维清水板

Sample Name

委托单位:北京首云顺达装饰材料经营部

Client

检验类别,否则不是多数

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 Mortan





150002283084 国家人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

TO POSTED CH	10.9: 1501100HM 503	エナナナナロ	一大贝尔 共 贝 木		
样品名称	无石棉纤维清水板	检验类别	**************************************		
委托单位	北京百去顺达装饰材料轻营部	商。标			
生产单位	鞍山四合建筑材料有限公司	等级	The state of the s		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年05月22日	规格型号	1220mm×2440mm× (6-12) mm		
样品数量	10 ME 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	样品状态			
检验依据	JC/T 412.1-2006《纤维水泥丹板	第1部分: 克	石棉纤维水泥平核》		
检验项目		湿水			
检验结论	*经检验,送检样品的密度、吸水率、湿涨率的检验结果符合标准 JC/T 412.1-2006 中高密度的技术指标要求: 抗析强度的检验结果符合标 准 JC/T 412.1-2006 中强度等级III级的技术指标要求。*				
		HITHER	7年05月31日 检验测试量)		
备注:来样,	くす:: 600mm×600mm×8mm。	THE THE	理論はいる。		

批

制:



(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.); 201705AW283

景	检验项目	标准要求 (高密度)	检验结果	单项结论
認	g/cm ³	1.4×D≤1.70		
		25€2875		
路		50.50	303933	
語	机折强度,MPa 气干状态 (强度等级			
認認				

(以下空白)

备注: (此处空百)

说 明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效
 - This test report is invalid without the seal
- 2、本报告无严编制、审核、批准"一签学无效。 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、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中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.
- 7、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, Benjing 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



