

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201606BW180

西外相當

样品名称:	抗裂砂浆。				
Sample Name	的超级的超级的超级				
委托单位:	委托单位: 北京大自然园林绿化有限公司				
Client					
检验类别:	委托检验				
Test Type	461961941505196719612615				

(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

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.): 201606BW180

第1页共2页

PART ATPLANTED FAR						
抗裂砂浆	检验类别	委托检验				
北京大自然园林绿化有限公司	商标					
北京看美装饰材料有限公司	公司 等 级					
2016年05月18日	样品编号					
2016年06月22日	规格型号	50kg/袋				
20kg	样品状态	粉状				
JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》						
1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板)						
合标准 JG 149-2003 中抹面胶浆的技术。	指标要求。*					
	北京大自然园林绿化有限公司 北京看美装饰材料有限公司 2016年05月18日 2016年06月22日 20kg JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) *经检验,送检样品的拉伸粘接强合标准JG 149-2003 中抹面胶浆的技术。	北京大自然园林绿化有限公司 商 标 北京看美装饰材料有限公司 等 级 2016年05月18日 样品编号 2016年06月22日 规格型号 20kg 样品状态 JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 1. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) *经检验,送检样品的拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板合标准JG 149-2003 中抹面胶浆的技术指标要求。*				

备注:工程名称:莲石路(门头沟段)三石路城市景观提升工程(温导设)。

批准:

审核:

竹、方龙编

11: 23

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.): 201606BW180

第2页 共2页

序号	检验项目		检验项目 标准要求 (抹面胶浆)	检验结果 单项结论	
	拉伸粘接强	原强度	≥0.10,破坏界面 在膨胀聚苯板上	0.12, 破坏界面 在膨胀聚苯板上	合格
	度(与膨胀聚 苯板)/MPa	耐水	≥0.10,破坏界面 在膨胀聚苯板上	0.11, 破坏界面 在膨胀聚苯板上	合格

(以下空白)

电话: 010-51164723

邮编: 100024

备注: (1) 配比: 粉:水=1.0:0.21;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

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.

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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

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