

验 验 提 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BW17I

外墙涂料 样品名称:

Sample Name

北京双宏兴达涂料厂 委托单位:

Client

委托检验 检验类别:

Test Type

(国家)建筑林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





15000228308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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BW171

第1页共2页

样品名称	了一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	检验类别	美性检验		
委托单位	北京双宏兴达涂料厂	商标	及家米达		
生产单位	北京双宏兴达涂料厂				
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年06月20日	规格型号			
样品数量	20kg	样品状态			
检验依据	GB/T 9755-2014《合成树脂乳液外墙涂料》 GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质瞭量》				
检验项目	1. 对比率 2. 耐水性 3. 耐碱性 4. 耐洗刷性 5. 耐沾污性 6. 挥发性有机化合物 (VOC) 含量				
检验结论	性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2 求:送检样品的挥发性有机化合物(24408-2009 中水性外墙涂料 一面漆	(VOC)含量的检验结	的技术指标要果符合标准GB		
备注:(此处	THE THE THE THE THE				

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.): 201706BW171

第2页共2页

最	检验项目	标准要求 面漆(含格品)	检验结果	单项结论
	というな比率という。	≥0.87	22.88	
		96h 走异常	96h 无异常	
		48h 无异常	48b 无异常	
	耐洗刷性(2000次)	漆膜老损坏。	漆膜未损坏	
題	对话污胜。	20		
	挥发性有机化合物(VOC) 含量/(g/L)	1500		

(以下空白)

备注:(此处空句)

说。可明

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.
- 2、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、对本报告者有异议。应于收到报告之目起于五个工作目内向本中心提出,逾
 - 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, 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

Myl (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



