



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BW144

样品名称:	合成树脂乳液外墙涂料
Sample Name	
受检单位:	涿州市聚康建筑材料有限公司
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

建筑材料工业于混改浆产品质量监查检验测试中心 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

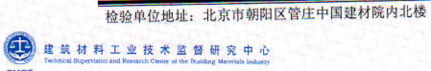
建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

第1页共2页 中心编号(No.): 201707BW144

样品名称	合成树脂乳液外墙涂料	检验类别	委托检验		
委托单位	涿州市聚康建筑材料有限公司	商标	-		
生产单位	涿州市聚康建筑材料有限公司	等 级	一等品		
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年07月11日	规格型号			
样品数量	20kg	样品状态	液态		
检验依据	GB/T 9755-2014《合成树脂乳液外墙涂料》				
检验项目	1. 施工性 2 干燥时间 3. 对比率 4. 耐水性 5. 耐碱性 6. 耐洗刷性 7. 耐沾污性 8. 容器中状态 9. 涂膜外观 10. 低温稳定性 11. 涂层耐温变性 12. 透水性				
检验结论	*经检验,送检样品的施工性、干耐洗刷性、耐沾污性、容器中状态、变性、透水性的检验结果符合标准G技术指标要求。*	涂膜外观、低温稳 B/T 9755-2014 中西	总定性、涂层耐治 面漆(一等品)自		



邮编: 100024

电话: 010-51164723



(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.): 201707BW144

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 而漆 (一等品)	检验结果	单项结论
1	施工性	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	符合
2	干燥时间(表干)/h	≤2	0.7	合格
3	对比率 (白色和浅色)	≥0.90	0.90	合格
4	耐水性 (96h)	无异常	无异常	符合
5	耐碱性 (48h)	无异常	无异常	符合
6	耐洗刷性 (2000 次)	漆膜未损坏	漆膜未损坏	合格
7	耐沾污性 (白色和浅色)/%	≤15	15	合格
8	容器中状态	无硬块,搅拌后呈均匀 状态	无硬块, 搅拌后 呈均匀状态	符合
9	涂膜外观	正常	正常	符合
10	低温稳定性	不变质	不变质	符合
11	涂层耐温变性 (3次循环)	无异常	无异常	符合
12	透水性/mL	≤1.0	1.0	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024

说 明

Notice

- 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

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



