

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703BW126

司列亚

样品名称:	全效抗碱封闭底漆
Sample Name	
委托单位:	北京博奥宏达科贸有限责任公司
Client	
检验类别:	委托检验
Test Type	

(国家工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.): 201703BW126

第1页共2页

1 9 210 3 (10.): 201703B W120		2 7 7 7		
样品名称	全效抗碱封闭底漆	检验类别	委托检验		
委托单位	北京博奥宏达科贸有限责任公司	商标	宏奥		
生产单位	北京博奧宏达科貿有限责任公司	等级	路路		
生产日期	直接表現建設	样品编号	经经验		
来样日期	2017年03月06日	规格型号			
样品数量	15kg	样品状态	液态		
检验依据	JG/T 210-2007《建筑内外墙用底漆》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 低温稳定性 4. 涂膜外观 5. 干燥时间 6. 耐水性 7. 耐碱性 8. 附着力 9. 透水性 10. 抗泛碱性 11. 抗盐析性				
检验结论	*经检验,送检样品的容器中状态 干燥时间、耐水性、耐碱性、附着力、 检验结果符合标准 JG/T 210-2007 中外 签发日	、透水性、抗泛碱	性、抗盐析性的示要求。*		
组织	(检验测试章)				

备注: (此处空白)

批



教

(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.): 201703BW126

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (外墙Ⅱ型)	检验结果	单项结论
	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
2	2000 施工性	刷涂无障碍	刷涂无障碍	符合
3	低温稳定性	不变质	不变质	符合
4	涂膜外观	/ 正常	正常	符合
5	干燥时间 (表干) /h	2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥ 2 ≥	0.8	合格
6	耐水性	96h 无异常	96h 无异常	符合
	耐碱性	48h 无异常	48h 无异常	符合
8	附着力/级	≤2	100	合格
9	透水性/mL	≤0.5	0.5	合格
10	抗泛碱性	48h 无异常	48h 无异常	符合
	抗盐析性	72h 无异常	72h 无异常	符合

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.
- 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.
- 本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, 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