



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601CW131



样品名称: 南极海·硅藻泥

Sample Name

委托单位: 北京南极海新材料股份有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type





建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

150002283084

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601CW131

CHAIN	10:): 201001CW151	アロチエザロネ	第1贝共2贝	
样品名称	南极海·硅藻泥	检验类别	委托检验	
委托单位	北京南极海新材料股份有限公司	商标	南极海	
生产单位	北京南极海新材料股份有限公司	等级		
生产日期		样品编号		
来样日期	2016年01月13日	规格型号		
样品数量	5kg	样品状态	粉状	
检验依据	JC/T 2177-2013《硅藻泥装饰壁材》			
检验项目	1. 甲醛净化性能 2. 甲醛净化效果持久性			
	*经检验,送检样品的甲醛净化性果符合标准 JC/T 2177-2013 的技术指	TA A THE TOTAL TOTAL	果持久性的检验结	
检验结论		一世	测试章)	
备注:(此处	交易, 44年4年4月4日	力線線線		

かん 事核 萧瑛



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



建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601CW131

第2页 共2页

m 5 (110.): 201001C W 151	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			
样品类型				
品涂刷量 (样品量)	2.5kg/m ²			
开灯时间	137 137 137 148h 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137			
试验条件	温度 (20±2) ℃,相对湿度 (50±10)%			
检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	
甲醛净化性能(%)	1 208	82.7	合格	
甲醛净化效果持久性(%)	>60	66.5	合格	
	品涂刷量(样品量) 开灯时间 试验条件 检验项目 甲醛净化性能(%)	品涂刷量(样品量)	样品类型 品涂刷量(样品量) 2.5kg/m² 开灯时间 48h 试验条件 温度 (20±2) ℃,相对湿度 (5 检验项目 标准要求 检验结果 甲醛净化性能(%) ≥80 82.7	

(以下空白)

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.
- 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 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日内向本中心提出,逾期恕不 受理。
 - Any doubt should inform us within 15 days 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 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): dmtc2007@163.com

