



# 检验 报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708CW006

 样品名称:
 绿赫水性硅藻涂料

 Sample Name
 江苏绿赫环保科技有限公司

 Client
 查托检验

 Test Type
 查托检验

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 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.): 201708CW006

第1页 共2页

Chycle Zove	-	51以六4以		
绿赫水性硅藻涂料	检验类别	委托检验		
江苏绿赫环保科技有限公司	商标	绿赫		
江苏绿赫环保科技有限公司	等 级	特级		
2017年06月25日	样品编号	SX-1030		
2017年08月23日	规格型号	10L/桶		
1kg	样品状态	液态		
JC/T 1074-2008《室内空气净化功能涂覆材料净化性能》				
1. 甲醛净化效率				
1074-2008 中 I 类材料的技术指标要	日期: 2017年0			
	江苏绿赫环保科技有限公司  2017年06月25日  2017年08月23日  1kg  JC/T 1074-2008《室内空气净化功1. 甲醛净化效率  *经检验,送检样品的甲醛.1074-2008中1类材料的技术指标要	绿赫水性硅藻涂料 检验类别		

备注: (此处空白)

又■核:萧瑛 批

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







#### 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.): 201708CW006

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 ( 1 类)	检验结果	单项结论
Ī	甲醛净化效率(%)	≥75	81.8	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 涂刷量: 170g/m²;

(2)样品测试期间, 日光灯开启 48h。

#### 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



