



广微测
Gmicro Testing



2015191236Q



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1747

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

报告编号

2016FM3431

Report No.

样品名称

抗菌釉面漆

Name of Sample

委托单位

苏州德达特种涂料有限公司

Applicant

检测地点

广东省微生物分析检测中心

Place for Test

地址：广州市先烈中路 100 号大院 59 号楼

Address: Building 59, No.100 Central Xian Lie Road, Guangzhou, China

邮政编码：510070

Postcode:

电话号码：(020)87137666

Tel:

传真号码：(020)87137668

Fax:

网址：www.gddcm.com

Website:



广微测
Gmicro Testing



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1747

广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

样品名称	抗菌釉面漆	接样方式及数量	送检 1 个
Name of Sample		Way and Quantity of Reception	
样品规格及批号	样品状态和特性	液体
Spec and Lot No of Sample		State and Characteristic	
委托单位	苏州德达特种涂料有限公司	接样日期	2016/06/05
Applicant		Sample Received Date	
检测项目	见下表	检测日期	2016/06/13 至 2016/06/20
Test Item		Testing Period	
报告编号	2016FM3431	签发日期	2016/06/23
Report No.		Date for Reporting	
检测方法	GB/T 21866-2008		
Test Method			

分析检测结果 Results

表 1.检测项目:抗菌性能					
测试微生物	空白对照样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/片)	抗菌涂料样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/片)	抗(细)菌率 (%)	GB/T 21866-2008 标准要求 (I级)	单项判定
大肠杆菌 (<i>Escherichia coli</i>) ATCC 25922	6.6×10 ⁶	<20	>99.99	≥99.00	符合
金黄色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus aureus</i>) ATCC 6538	3.2×10 ⁶	<20	>99.99	≥99.00	符合
表 1.1.检测项目:抗细菌耐久性能					
测试微生物	空白对照样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/片)	抗菌涂料样品 24h 后平均回收菌数 (cfu/片)	抗(细)菌率 (%)	GB/T 21866-2008 标准要求 (I级)	单项判定
大肠杆菌 (<i>Escherichia coli</i>) ATCC 25922	6.6×10 ⁶	<20	>99.99	≥95.00	符合
金黄色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus aureus</i>) ATCC 6538	3.2×10 ⁶	<20	>99.99	≥95.00	符合
备注 Remarks	1.抗细菌耐久性能:采用 1 支 30w,波长为 253.7nm 的紫外灯,紫外灯符合 GB19258,抗细菌涂料试板距离 0.8m,照射 100h 2.生产厂家:无锡德路科技实业有限公司—由委托方提供。				

制表: 陈淑婷
Editor

审核: 陈保 批准: 朱峰
Verifier Approver





广微测
Gmicro Testing



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1747

广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告

REPORT FOR ANALYSIS

报告编号 (Report No.): 2016FM3431

No.27995861

注意事项

Notice Items

1. 检测报告无本单位检测专用章、骑缝章无效。
Test report is invalid if not affixed with Authorized Stamp of Test and Paging Seal.
2. 检测报告无审核人、批准人签字无效。
Test report is invalid without signature of verifier and approver.
3. 检测报告涂改增删无效。
Test report is invalid if being supplemented, deleted or altered.
4. 未经本单位书面许可不得部分复制检测报告 (全部复制除外)。
Without prior written permission of the laboratory, the test report cannot be reproduced, except in full.
5. 除非另有说明, 本报告检测结果仅对测试样品负责。
Unless otherwise stated, the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.
6. 对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五天内向检测单位提出。
Objections to the test report must be submitted to us within 15 days.
7. 样品为委托方送检时, 样品来源信息由委托方提供, 实验室不负责其真实性。
If the sample is submitted by the applicant for Testing, sample source information is provided by the applicant and the laboratory is not responsible for its authenticity.