



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 2016FM0409-2
 Report No. _____
 样品名称 泰坦专家光触媒 TE02
 Name of Sample _____
 委托单位 上海友兰科技有限公司
 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:



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 Name of Sample	泰坦专家光触媒 TE02	接样方式及数量 Way and Quantity of Reception	送检 1 瓶
样品规格及批号 Spec and Lot No of Sample	1000ml	样品状态和特性 State and Characteristic	悬浮液
委托单位 Applicant	上海友兰科技有限公司	接样日期 Sample Received Date	2016/01/18
检测项目 Test Item	净化性能	检测日期 Testing Period	2016/01/29 至 2016/02/01
报告编号 Report No.	2016FM0409-2	签发日期 Date for Reporting	2016/02/22
检测方法 Test Method	JC/T 1074-2008 (II类)		

分析检测结果

Results

1. 试验条件:样品涂刷量为 200mL;试验舱体积为 1m³;试验温度为 23℃;相对湿度为 58%。
2. 测试结果:

污染物	作用时间	检测结果		净化效率(%)
		对比舱所测气体 终止浓度 (mg/m ³)	样品舱所测气体 终止浓度 (mg/m ³)	
甲醛	48h	0.80	0.08	90.0
甲苯	48h	0.92	0.091	90.1
(以下空白)				
备注 Remarks	生产厂家:上海友兰科技有限公司——由委托方提供。			

物分析

测专用



制表: 陈颖婷
Editor

审核: 叶保保
Verifier

批准: 李红
Approver

盖章:
Official Seal



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.): 2016FM0409-2

No.93883725

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.

