



广微测
Gmicro Testing

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

2021FM00369R02

Report №.

样品名称

AC PLUS

Name of Sample

委托单位

厦门圣雅思贸易有限公司

Applicant

检测类型

Test Type

单位地址: 广州市先烈中路 100 号大院 66 号楼

Address: Building 66, 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.) 2021FM00369R02 校验码 (Verification Code): 42786053

样品名称 Name of Sample	AC PLUS	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	厦门圣雅思贸易有限公司	地址 Address	厦门市同安区祥平街道凤祥五里 138号603室
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	30g
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	—	样品状态和特性 State and Characteristic	颗粒
接样日期 Sample Received Date	2021-01-07	检测完成日期 Completion Date	2021-02-01
检测依据和方法 Test Standard and Method	参照《消毒技术规范》2002年版-2.1.3		
检测项目 Item Tested	空气消毒效果实验室试验		
检测结论 Test Conclusion	送检样品所检项目的实测数据见本检测报告续页。		
备注 Remarks	<div style="text-align: right;"> <p>签发日期: 2021-02-05 Issue Date: 2021-02-05</p> <p>机构盖章 Official Seal 检验检测专用章</p> </div>		



制表: 印婉华
Editor

审核: 孙延平
Verifier

批准: 林保
Approver



广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY
分析检测结果

ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report No.): 2021FM00369R02

作用时间	测试微生物	序号	空气中细菌总数 (cfu/m ³)	杀灭率 (%)
0 (CK)	大肠杆菌 (<i>Escherichia coli</i>) 8099	1	3.0×10 ⁶	
		2	3.3×10 ⁶	
		3	3.2×10 ⁶	
2h	大肠杆菌 (<i>Escherichia coli</i>) 8099	1	9.1×10 ²	99.93
		2	9.1×10 ²	99.94
		3	9.1×10 ²	99.94
0 (CK)	金黄色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus aureus</i>) ATCC 6538	1	2.5×10 ⁶	
		2	2.3×10 ⁶	
		3	2.4×10 ⁶	
2h	金黄色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus aureus</i>) ATCC 6538	1	9.1×10 ²	99.93
		2	9.1×10 ²	99.92
		3	9.1×10 ²	99.92
0 (CK)	白色念珠菌 (<i>Candida albicans</i>) ATCC 10231	1	2.3×10 ⁶	
		2	2.4×10 ⁶	
		3	2.5×10 ⁶	
2h	白色念珠菌 (<i>Candida albicans</i>) ATCC 10231	1	9.1×10 ²	99.92
		2	9.1×10 ²	99.92
		3	9.1×10 ²	99.92
(以下空白)				
备注 Remarks	1.方法简述:在空间 1m ³ 的试验柜内,即在实验室试验的条件下,样品作用 2h 后,用液体撞击式微生物气溶胶采样器以 11L/min 的流量进行采样。采样液的体积为 20mL。试验组与对照组的采样时间均为 2min。 2.杀灭率试验结果已消除微生物在空气中自然消亡因素的影响。			

分析
专用



报告编号 (Report No.): 2021FM00369R02

注意事项 Notice Items

1. 检测报告无本单位检验检测专用章、骑缝章无效。

The 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。

The Test report is invalid without signature of verifier and approver.

3. 检测报告涂改增删无效。

The Test report is invalid if being supplemented, deleted or altered.

4. 未经本单位书面同意，不得部分复制（全部复制除外）本检测报告。

Without prior written permission, the report cannot be reproduced, except in full.

5. 除非另有说明，本报告检验结果仅对来样负责。

Unless otherwise stated, the results shown in this test report refer only to the sample(s) submitted.

6. 对检测报告有异议的，应于收到报告之日起十五日内提出，逾期不予受理。

Any dispute of the report must be raised to the testing body within 15 days after the report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.

7. 对送检样品，样品信息由委托方提供，本单位不对其真实性负责。

For the tested sample(s) submitted by the applicant, the sample information in the test report is provided by the applicant and the laboratory is not responsible for its authenticity.

8. 本检测报告仅供委托方参考，不具有对社会证明作用。

This test report is for reference only to the applicant and does not have a proof of effect for others.

