



广微测  
Gmicro Testing



201819000883



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

2020FM05742R01

Report №.

样品名称

紫霞手持杀菌灯

Name of Sample

委托单位

深圳市瑞艺塑胶制品有限公司

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:





广微测  
Gmicro Testing



201819000883



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.) 2020FM05742R01 校验码 (Verification Code): 12369854

样品名称 Name of Sample	紫霞手持杀菌灯	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	深圳市瑞艺塑胶制品有限公司	地址 Address	深圳市龙岗区龙城街道新联社区 嶂背路创业四路1号六楼
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	1台
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	BP52	样品状态和特性 State and Characteristic	机器
接样日期 Sample Received Date	2020-03-16	检测完成日期 Completion Date	2020-03-23
检测依据和方法 Test Standard and Method	《消毒技术规范》卫生部 2002 年版-2.1.5.4		
检测项目 Item Tested	灭菌与消毒器械消毒功效鉴定试验		
检测结论 Test Conclusion	该样品所检项目的实测数据见本检测报告续页。		
备注 Remarks	<p>签发日期: 2020-03-28 Issue Date: 2020-03-28</p> <p>机构盖章 (Official Seal) 检验检测专用章</p>		

生物  
检验

制表:  
Editor

陈毅婷

审核:  
Verifier

孙延丽

批准:  
Approver

叶保



## 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.): 2020FM05742R01

1.样品前处理: 以玻璃为载体, 测试距离为 3cm, 作用时间为 20s。

1.1.试验结果:

试验菌株	试验组别	对照组 平均菌落数 (cfu/片)	试验组 平均菌落数 (cfu/片)	杀灭率 (%)	杀灭对数值
大肠杆菌 ( <i>Escherichia coli</i> ) 8099	1	$1.5 \times 10^6$	$8.6 \times 10^4$	99.9	3.02
	2	$1.8 \times 10^6$	$9.4 \times 10^4$	99.9	3.05
	3	$1.7 \times 10^6$	$8.8 \times 10^4$	99.9	3.05
金黄色葡萄球菌 ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) ATCC 6538	1	$1.5 \times 10^6$	$8.4 \times 10^4$	99.9	3.09
	2	$1.5 \times 10^6$	$9.0 \times 10^4$	99.9	3.09
	3	$1.4 \times 10^6$	$8.6 \times 10^4$	99.9	3.08
白色念珠菌 ( <i>Candida albicans</i> ) ATCC 10231	1	$1.1 \times 10^6$	$6.8 \times 10^4$	99.9	3.08
	2	$1.2 \times 10^6$	$5.9 \times 10^4$	99.9	3.06
	3	$1.1 \times 10^6$	$5.4 \times 10^4$	99.9	3.06

(以下空白)





报告编号 (Report No.): 2020FM05742R01

## 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.

广微测  
检测中心  
章