



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0823



202019005395 推荐实验室



广州市微生物研究所集团股份有限公司  
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY GROUP CO.,LTD.

# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号

WJ2025003985

样品名称

抗菌盖子 PS

委托单位

禧天龙科技发展有限公司



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0823



202019005395 推荐实验室



报告编号: WJ2025003985  
Report No.

广州市微生物研究所集团股份有限公司  
GUANG ZHOU INSTITUTE OF MICROBIOLOGY GROUP CO.,LTD.

检测报告  
TEST REPORT

收样日期: 2025 年 12 月 22 日  
Date Received

检测日期: 2025 年 12 月 24 日  
Date Analyzed

|                                 |  |                            |      |
|---------------------------------|--|----------------------------|------|
| 样品名称<br>Name of Sample          | 抗菌盖子 PS                                  | 样品来源<br>Source of Sample   | 送样   |
| 委托单位<br>Applicant               | 禧天龙科技发展有限公司                              | 委托方编号<br>Client Number     | ——   |
| 生产单位<br>Manufacturer            | 禧天龙科技发展有限公司                              | 商标<br>Brand                | ——   |
| 型号规格<br>Type and Specification  | ——                                       | 样品数量<br>Quantity of Sample | 12 片 |
| 生产日期<br>Date of Production      | ——                                       | 样品状态<br>State of Sample    | 样片   |
| 生产批号<br>Batch Number            | ——                                       | 样品包装<br>Packing of Sample  | ——   |
| 检验依据和方法<br>Standard and Methods | GB/T 31402-2023 塑料和其他无孔材料表面抗菌活性的测定       |                            |      |
| 检测项目<br>Items of Analysis       | 抗菌性能 (大肠杆菌 ATCC 8739、金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P) |                            |      |
| 备注<br>Remarks                   | 委托方声明: 送检的测试样品为产品原材料的同材质片材。              |                            |      |

检测结果:  
Test Results

| 样品编号                 | 试验菌种    | 0h 对照样<br>活菌数均值<br>(CFU/cm <sup>2</sup> ) | 24h 对照样<br>活菌数均值<br>(CFU/cm <sup>2</sup> ) | 24h 试样<br>活菌数均值<br>(CFU/cm <sup>2</sup> ) | 抗菌<br>活性值 | 抗菌率<br>(%) |
|----------------------|---------|---|--|---|-----------|------------|
| WJ2025003985<br>-001 | 大肠杆菌    | 1.7×10 <sup>4</sup>                       | 3.9×10 <sup>6</sup>                        | 0.63                                      | 6.8       | 99.9       |
|                      | 金黄色葡萄球菌 | 1.3×10 <sup>4</sup>                       | 8.8×10 <sup>4</sup>                        | 0.63                                      | 5.1       | 99.9       |

\*\*\*报告结束/End of report\*\*\*

编制: 钟伟玲  
Editor

审核: 姚晓军  
Checker

签发:  
Issuer

签发日期(公章): 2025 年 12 月 31 日  
Date Reported



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0823



202019005395 推荐实验室



# 声 明

- 一、 本检测报告涂改增删无效，未加盖检测单位“检验检测专用章”无效，无相关责任人签名无效，复印件无效。
- 二、 对送检样品，报告中的样品信息由委托方声称，本单位不对其真实性负责；本检测报告仅对送检样品负责。
- 三、 对报告的异议应于报告签发之日起 15 个工作日内向本单位提出，逾期视为承认本报告。微生物检测不复检。
- 四、 报告中标“\*”项目为还未通过广东省资质认定和中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“/”为只通过中国合格评定国家认可委员会认可的项目；标“+”为只通过广东省资质认定的项目。
- 五、 报告中未取得广东省资质认定的项目，检测数据和结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。
- 六、 因报告中所用语言产生的歧义，以中文为准。

联系地址：广州市黄埔区科学城尖塔山路 1 号

检验地址：（与联系地址不同时填写此项）

邮政编码：510663

业务咨询联系电话：400-100-0330

报告真伪查询电话：（020）62800791

官方网址：<http://www.gimgc.com/>