



广微测  
Gmicro Testing



201819000883

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

2022ES00046R01

Report No.

样品名称

WS0111

Name of Sample

委托单位

深圳市华生元基因工程发展有限公司

Applicant

检测类型

Test Type

委托检测

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.): 2022ES00046R01 校验码 (Verification Code): 94038265

样品名称 Name of Sample	WS0111	检测类型 Test Type	委托检测
委托单位 Applicant	深圳市华生元基因工程发展有限公司	地址 Address	深圳市南山区科技中一路7号
样品来源 Sample Source	委托方送检	样品数量 Sample Quantity	1个
样品规格和批号 Spec and Lot No of Sample	---	样品状态和特性 State and Characteristic	液体
接样日期 Sample Received Date	2022-02-11	检测完成日期 Completion Date	2022-02-11
检测项目 Item Tested	急性毒性(HgCl <sub>2</sub> 当量)		
检测依据和方法 Test Standard and Method	GB/T 15441-1995		
检测结论 Test Conclusion	<p>该样品所检项目的实测数据见本检测报告续页。 The test data of the sample(s) is attached to the page(s) of this report.</p> <p style="text-align: right;">           签发日期: 2022-02-17            Issue Date:               机构盖章 (Official Seal)            检验检测专用章         </p>		
备注 Remarks			

编制: 吕子毅

复核: 林健辉

审核: 范雪莹

批准: 曾同强

## 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.): 2022ES00046R01

表 1 检测结果一览表

样品名称 Name of Sample	检测项目 Test Item	检测结果 Test Result	单位 Unit	检测方法 Test Method
WS0111	急性毒性 (HgCl <sub>2</sub> 当量)	<0.02	mg/L	GB/T 15441-1995
备注	1. 急性毒性检验环境温度为 20.5-21.0℃; 2. 氯化汞浓度与相对发光度的回归方程: $C$ 为浓度 (mg/L), $T$ 为相对发光度 (%) $T = 101.1 - 497.9C$ , 其中 $r = 0.936$ , $P \leq 0.01$ , $EC_{50 \text{ 氧化汞}} = 0.10 \text{ mg/L}$ 。			

表 2 使用仪器一览表

检测项目 Test Item	主要仪器 Instrument	仪器编号 Instrument No.	检出限 Limit Of Detection
急性毒性 (HgCl <sub>2</sub> 当量)	DXY-3 型智能化生物毒性 (污染) 测试仪 PL1502E/02 型电子天平	IE (GLP) 296 IE (GLP) 585	0.02mg/L

(以下空白)



报告编号 (Report No.): 2022ES00046R01

## 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.

