



# 检测报告

报告编号 A2220490071103C

第 1 页 共 4 页

委托单位

/

受检单位

深圳市华生元基因工程发展有限公司

受检单位地址

深圳市南山区科技中一路 7 号

样品类型

工业废水

检测类别

委托检测

华测检测认证集团股份有限公司

检验检测专用章

No.56061BF82A

## 报告说明

报告编号 A2220490071103C

第 2 页 共 4 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准均由客户提供，仅供参考；报告中样品名称由客户提供，本实验室对此真实性不承担责任。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限六年。
8. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系。

### 华测检测认证集团股份有限公司

联系地址：广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

邮政编码：518101

检测委托受理电话：0755-33681225

报告质量投诉电话：0755-33683986, 33682778

传真：0755-33683385

编

制：

陈香莲

签

发：

李胜云

签发人姓名：

李胜云

审

核：

李胜云

签发日期：

2023/02/06

## 检测结果

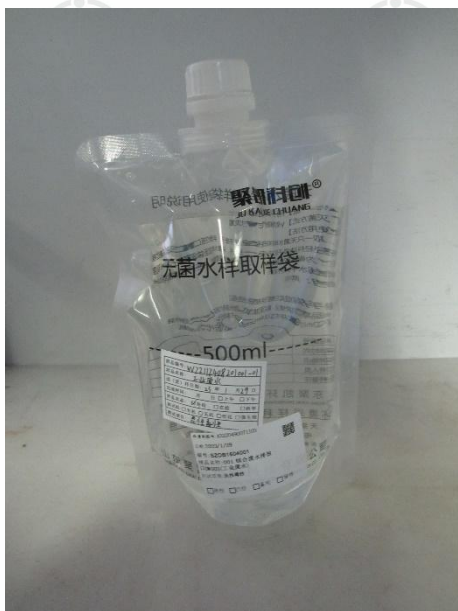
报告编号 A2220490071103C

第 3 页 共 4 页

表 1:

样品信息:			
样品类型	工业废水	样品来源	送样
样品名称	综合废水排放口 DW003	样品状态	微黄色、有异味、微浊
接样日期	2023-01-29	检测日期	2023-01-29~2023-01-30
检测结果:			
检测项目	结果	中华人民共和国国家标准 《生物工程类制药工业水污染物排 放标准》 (GB 21907-2008) 表 2 新建企业水污染物排放限值	单位
急性毒性 (HgCl <sub>2</sub> 毒性当量)	0.0308	0.07	mg/L
备注: 上表所测项目均为测水污染物浓度, 未换算为水污染物基准水量排放浓度, 所附标准限值仅供参考, 不作评价。			

附: 送检样品照片



检测报告章

## 检测结果

报告编号 A2220490071103C

第 4 页 共 4 页

表 2:

测试方法及检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	方法检出限	仪器设备名称及型号
工业废水	急性毒性 (HgCl <sub>2</sub> 毒性当量)	水质 急性毒性的测定 发光细菌法 GB/T 15441-1995	/	手持式发光细菌毒性检测仪 LumiFox 2000

\*\*\*报告结束\*\*\*