



检测类别







A2220448463101C

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 深圳市南山区科技一路7号 样品类型

委托检测

华 测 检 测 有限公司 No.560610AD57

## CTI华测检测

### 报告说 明

报告编号 A2220448463101C 第2页共4页

- 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
- 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。
- 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。
- 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

制:

温佳莹

发:

文格元

签发人姓名:

李胜云

签 发 日 期:

2022/10/19











# CTI华测检测

### 检测结果

报告编号

A2220448463101C

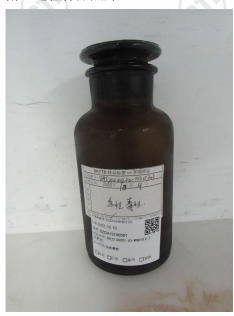
第3页共4页

### 表 1:

样品信息:							
样品类型 工业废水		样品来源	送样				
样品名称	DHJ21000	HJ210002-10-WS0201		淡黄色、有异味、浑浊			
接样日期	2022-10-10	22-10-10		2022-10-10~2022-10-11			
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 浓度限值		单位		
急性毒性(HgCl <sub>2</sub> 毒性当量) 0.00635		0.00635	0.07		mg/L		
备注:上表所测项目为实测水污染物浓度,未换算为水污染物基准水量排放浓度,所附标准限值仅							

### 附:送检样品照片

供参考,不作评价。



















### 测结果

报告编号

A2220448463101C

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	方法	仪器设备				
		及编号(含年号)	检出限	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		手持式发光细菌毒				
		发光细菌法	/	性检测仪				
		GB/T 15441-1995		LumiFox 2000				

\*\*\*报告结束\*\*\*































































