

正本



WSD-23091006-HJ-01

# 检测报告

报告编号	WSD-23091006-HJ-01C3
样品来源	现场采样
委托单位	山东格得生物科技有限公司

山东微谱检测技术有限公司



# 检测报告

委托单位	山东格得生物科技有限公司		
委托单位地址	山东省菏泽市曹县兴达路1号		
受测单位	山东格得生物科技有限公司		
受测地址	山东省菏泽市曹县兴达路1号		
项目名称	/		
采样日期	2023年09月16日	检测日期	2023年09月19日-09月20日
备注	/		



编制: 王凌霄  
审核: 孙宇  
批准: 董璐婷  
签发日期: 2023.09.29

## 1. 检测结果:

### 1.1 地下水

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.16)				GB/T14848-2017 地下水质量标准 表 1 III类标准	检出限	单位
	检测点位	Y1	Y2	W3			
	样品编号	2309100601AS 0101	2309100601AS 0201	2309100601AS 0301			
二硫化碳		ND	ND	ND	--	1.0	µg/L

注:1. "ND" 表示未检出。

2. 执行标准由客户提供。

3. "--" 表示在《GB 14848-2017 地下水质量标准III类标准》表 1 中未对该项目作限制。

## 2. 代表性附件:

### 2.1 样品信息

样品类别	检测点位	采样人	样品状态
地下水	Y1	王文创、王方迪	微黄、无味、无浮油
	Y2		微黄、无味、无浮油
	W3		微黄、无味、无浮油

### 2.2 主要仪器信息

设备名称	型号	设备编号
水质多参数仪	SX836	1150X0917
气相色谱质谱仪	GCMS-QP2020NX	1150Y0103

### 2.3 检测标准

样品类别	检测项目	检测标准
地下水	二硫化碳	水质 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法 HJ 639-2012

\*\*\*报告结束\*\*\*

声明：

- 1.报告若未加盖“检验检测章”、和审核、批准人签字，一律无效。
- 2.本报告不得擅自修改、增加或删除，否则一律无效。
- 3.未经本机构批准，不得部分复制本报告，否则无效。
- 4.如对报告有疑问，请在收到报告后 15 个工作日内提出。
- 5.未加盖资质认定标志（CMA 章）的报告，数据和结果仅供客户内部使用，对社会不具有证明作用。
- 6.山东微谱检测技术有限公司采样样品的检测结果只代表采样时间段污染物排放状况。
- 7.除客户特别声明并支付样品管理费以外，所有样品超过标准或技术规范的时效期均不再留样。

