



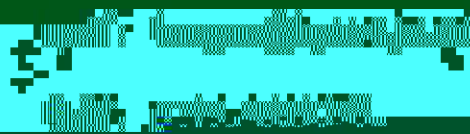
# 报告声明

4. 委托送样的检测数据和结果概对来样负责；委托送样的样品信息和资料的真实性，本公司不承担任何相关责任。

5. 对本报告若有疑问，请向报告室查询。来函咨询请注明报告编号。请直接联系或发邮件。对于检测不合格样品，恕不受理复检。

6. 本检测报告解释权归本公司所有，不得翻印或用于其他用途。本报告任何内容非经本公司同意不得转载。

贝源检测有限公司



邮编：331130

11. 3. 2. 3 数据管理

11. 3. 2. 3. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1 数据管理

10

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理
11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理
11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理
11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理	11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理

11. 3. 2. 3. 1. 1. 1. 1 数据管理



续表 2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

项目类别	检测方法	使用仪器	检出限
地下水	生活饮用水标准检验方法 第6部分 金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023) (13.1 二苯碳酰二肼分光光度法)	紫外-可见分光光度计 752N/JX-BY(a)-13	0.004mg/L

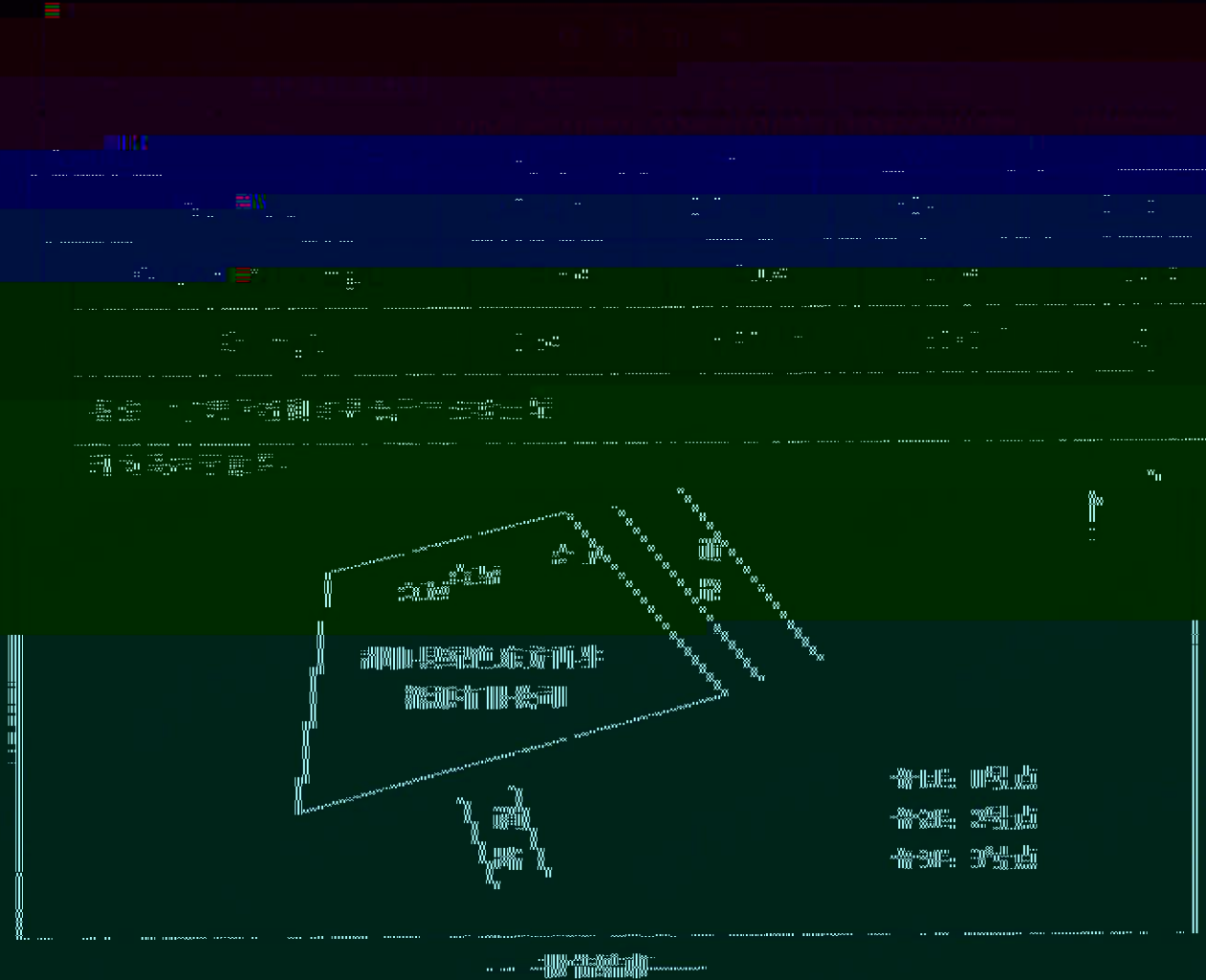
## 六、检测结果

表 5 地下水检测结果

项目类别	地下水	检测类型	<input type="checkbox"/> 送检 <input checked="" type="checkbox"/> 委托抽/采样		
采样时间	2024.03.14				
样品性状	均为无色、无气味、无水面油膜及漂浮物。				
检 测 结 果					
采样点位及编号	1 号点	2 号点	3 号点		

续表 5 地下水检测结果

项目类别	地下水	检测类型	<input type="checkbox"/> 送检 <input checked="" type="checkbox"/> 委托抽/采样
采样时间	2024.03.14		
样品性状	均为无色、无气味、无水面漂浮物		



检测人: 李少波 复核: 李少波 审核: 李少波 日期: 2024年03月14日



### 监测点



### 监测设备照片

