



221512051193

XSQ/GL-29-02



X20230868

检测报告

山新检字(2023)第 X20230868 号

项目名称: 地下水检测

Name of Sample:

委托单位: 淄博鲁华新材料集团有限公司

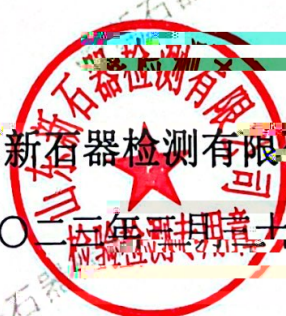
Client:

检验类别: 委托检测

Classification of Test:

山东新石器检测有限公司

二〇二三年八月十六日



注意事项

1. 本报告于我单位检测专用章及  章无效。
2. 本位例取口儿测冠早儿双。
3. 部分复制报告无效（全文复制除外）。
4. 本报  新市  海市  效
5. 本报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。
6. 委托检验结果仅对委托方有效。
7. 本报告结果仅对检测日期  平口  平口  平口  平口
8. 对本位检测报告若有异议，应在收到报告之日起十五日内向本位提出，逾期不予受理。

单位名称：山东新石器检测有限公司

通讯地址：淄博市临淄区稷下街道办稷山路 12 号

检验检测地址：淄博市临淄区稷下街道办稷山路 12 号、14 号、16 号、20 号、22 号、24 号

邮政编码：255400

电话：0533-7115999

传真：0533-7197600

检测结果

山新检字(2023)第 X20230868 号

第 1 页 共 2 页

1. 采样信息

| | | | |
|------|-------------------|--------|-----------------------|
| 委托单位 | 淄博鲁华泓锦新材料集团股份有限公司 | 委托单位地址 | 淄博市张店区冯北路 3 号 |
| 受检单位 | 淄博鲁华泓锦新材料集团股份有限公司 | 受检单位地址 | 淄博市张店区冯北路 3 号 |
| 委托人 | 贺保锦 | 联系电话 | 17601700505/176017007 |
| 样品类别 | 地下水 | 样品状态 | / |
| 样品容器 | 样品瓶 | 运行负荷 | / |
| 样品数量 | 9 份 | 采样地点 | / |
| 采样日期 | 2023.03.22、03.23 | 检测日期 | 2023.03.22-20.02.25 |

2. 检测依据及检测结果

2.1 地下水检测依据

| 序号 | 检测项目 | 检测标准 | 使用设备 | 仪器编号 | 检测结果 |
|----|----------|------------------------------|---------------------------------|------------|-----------|
| 1 | 铝 | HJ 776-2015 电感耦合等离子体发射光谱法 | 5110 电感耦合等离子体发射光谱仪 (ICP-OES) | XSQ/170529 | 0.009mg/L |
| 2 | 1,2-二氯乙烷 | | | | 0.4μg/L |
| 3 | 甲苯 | | | | 0.3μg/L |
| 4 | 间/对-二甲苯 | HJ 639-2012 吹扫捕集气相色谱质谱法 | 8890-5077P 气相色谱质谱联用仪 | XSQ/FY/04 | 0.5ug/L |
| 5 | 苯乙烯 | | | | 0.2μg/L |
| 6 | 邻二甲苯 | | | | 0.2μg/L |

器检

立测专

检测结果

1.2 地下水检测结果

检测结果

| 采样点位 | 1#山东大成生物厂内地下水监测井 | | 2#厂区地下水环境影响跟踪监测井 | | 3#齐隆化工厂内地下水监测井 | |
|-----------------|------------------|-------|------------------|-------|----------------|------|
| 采样时间 | 03月23日 11:07 | | 03月22日 09:22 | | 03月22日 11:14 | |
| 样品性状 | 无色无味透明液体 | | 无色无味透明液体 | | 无色无味透明液体 | |
| 检测项目 | 样品编号 | 检测结果 | 样品编号 | 检测结果 | 样品编号 | 检测结果 |
| 1,2-二氯乙烯 (μg/L) | DX23032301001 | 0.7 | DX23032202001 | 1.4 | DX23032203001 | 0.5 |
| 甲苯 (μg/L) | DX23032301001 | 0.3L | DX23032202001 | 0.4 | DX23032203001 | 0.4 |
| 间/对二甲苯 (μg/L) | DX23032301001 | 0.5L | DX23032202001 | 0.5L | DX23032203001 | 0.5L |
| 苯乙烯 (μg/L) | DX23032301001 | 0.2L | DX23032202001 | 0.2L | DX23032203001 | 0.2L |
| 邻二甲苯 (μg/L) | DX23032301001 | 0.2L | DX23032202001 | 0.2L | DX23032203001 | 0.2L |
| 铝 (mg/L) | DX23032301002 | 0.011 | DX23032202002 | 0.012 | DX23032203002 | 0.01 |

* * * 报告结束 * * *

编制人:

审核人:

签发人:

签发日期: 2023.3.30

