



221512051193

XSQ/GL-29-02



2023/06/08

检测报告

山新检字(2023)第Y100039660号

项目名称:

地下水检测

Name Of Sample

委托单位:

淄博鲁华泓锦新材料集团股份有限公司

Client

检验类别:

委托检测

Classification Of Test

山东新石器检测有限公司

二〇二三年六月八日



检测结果

山新检字(2023)第X20232669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	17663057065
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	2023.09.25	测试日期	2023.09.25-09.29

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	使用标准	仪器编号	检测结果
1	铅	HJ 700-2014 电感耦合等离子体质谱法	7800 电感耦合等离子体质谱仪 (ICP-MS)	XSQ07FY20210111151011	0.1 μg/L
2	1,2-二氯乙烷	HJ 639-2012 吹扫捕集气相色谱-质谱法	8890-5977B 气相色谱-质谱仪	XSQ07FY20210111151011	0.4 μg/L
3	甲苯				0.3 μg/L
4	间/对二甲苯				0.5 μg/L
5	苯乙烷				0.2 μg/L
6	邻二甲苯				0.2 μg/L

检测结果

2.2 地下水检测结果

检测地点		检测时间		检测地点		检测时间		
1# 山东大成生物		09月25日 15:18		2# 厂区		09月25日 14:34		
内地下水监测井		无色有味液体		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		
检测项目	样品编号	检测结果	检测项目	样品编号	检测结果	检测项目	样品编号	检测结果
铝 (μg/L)	DX230925105 _d	3.4	无色有味液体	DX23092502056	0.15L	无色有味透明液体	DX2309250300 ₅	2.25
1,2-二氯乙烷 (μg/L)	DX230925106 _d	0.1		DX23092502066	0.4L		DX2309250300 ₅	0.4L
甲醇 (μg/L)	DX230925106 _d	0.1		DX23092502066	0.3L		DX2309250300 ₅	0.3L
间/对二甲苯 (μg/L)	DX230925106 _d	0.1		DX23092502066	0.5L		DX2309250300 ₅	0.5L
苯乙烯 (μg/L)	DX230925106 _d	0.1		DX23092502066	0.2L		DX2309250300 ₅	0.2L
邻二甲苯 (μg/L)	DX230925106 _d	0.1		DX23092502066	0.2L		DX2309250300 ₅	0.2L

报告结束

编制人: 李永林

审核人: 李永林

授权签字人: 李永林

签发日期: 2023.09.25