



221512051193

鲁新检字(2023)第1231579号

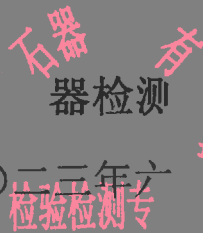
项目名称: 地下水检测
Name Of Sample

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 石器检测 公司

〇二三年六月 日



人
工
操
作

注意事项

1. 本报告无我单位检测专用章及  章无效。
2. 本检测报告无骑缝章无效。
3. 部分复制报告无效（全文复制除外）。
4. 本报告涂改、换页、漏页无效。
5. 本报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。
6. 委托检验结果仅对来样负责。
7. 本报告结果仅对检测日期当日当次情况负责。
8. 对本检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，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：0533-7156999

传真：0533-7197666

检测结果

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	17663057867
		样品状态	/
		运行负荷	/
	9份	采样地点	/
	2023.05.30	测试日期	2023.05.30-06.05

样品容器

样品瓶

样品数量

采样日期				
2.检测依据及检测结果				

2.1 地下水检测依据

2	1,2-二氯乙烷			0.4 µg/L
3	甲苯			0.3 µg/L
4	间/对二甲苯	HJ 639-2012 吹扫捕集气相色谱-质谱法	8890-5977B 气相色谱-质谱仪	XSQ/FY/0433 0.5 µg/L
5	苯乙烯			0.2 µg/L
6	邻二甲苯			0.2 µg/L

检测

检测结果

山, 业 (2023) X20231579 号

2页、2页

2.2 地下水检测结果

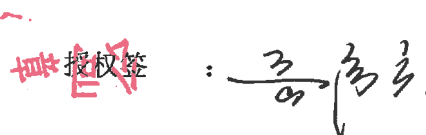
检测结果

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	
样时间	05月30日 12:06		05月30日 09:23		05月30日 10:48	
品性状	无色无味透明液体		无色无味透明液体		微黄无味微浑液体	
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
二氯乙烷 (μg/L)	DX23053001053	0.4L	DX23053002053	0.4L	DX23053003053	0.4L
甲苯 (μg/L)	DX23053001053	0.3L	DX23053002053	0.3L	DX23053003053	0.3L
二甲苯 (μg/L)	DX23053001053	0.5L	DX23053002053	0.5L	DX23053003053	0.5L
乙烯 (μg/L)	DX23053001053	0.2L	DX23053002053	0.2L	DX23053003053	0.2L
二甲苯 (μg/L)	DX23053001053	0.2L	DX23053002053	0.2L	DX23053003053	0.2L
铝 (mg/L)	DX23053001043	45.9	DX23053002043	63.0	DX23053003043	45.4

报告结束

编制人: 

审核人: 

授权签: 

签发日期: 2023.6.9