



221512051193

X20231579

山新检字(2023)第X20231579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

新石检测


公司

〇二三年六月

日

检验检测专

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

检测

检测

检测结果

山, 业 (2023) X20231579 号

2页、2页

2.2 地下水检测结果

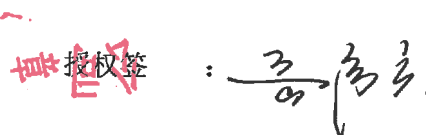
检测结果

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
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