



181512052055



尚石民通



# 检测报告

报告编号：尚石检字（2023）第 05039 号



SSJ/202305039

项目名称：地下水检测

检测类别：委托检测

委托单位：淄博文世科铝业有限公司

报告日期：2023 年 05 月 17 日

山东尚石民通环境检测有限公司

(加盖检测专用章)



一、基本信息

项目 基本 信息	委托单位	淄博文世科铝业有限公司		
	检测地点	淄博市高青县常家镇大张村		
	采样日期	2023年05月06日		
	检测日期	2023年05月06日-2023年05月08日		
	检测项目	地下水：甲苯、间,对-二甲苯、邻二甲苯、乙苯、异丙苯。		
	样品描述	地下水：无色、无味、无肉眼可见物。		
	工况描述	/		
检测 单位 基本 信息	检测单位	山东尚石民通环境检测有限公司		
	单位地址	淄博市高新区青龙山路9009号仪器仪表产业园 12号楼B座4层		
	联系电话	0533-3980508	电子邮箱	sdsskjjc@163.com
	编制人	靳恭岭		
	审核人	刘明		
	批准人	刘明		
	签发日期	2023.5.17		

检测报告包括封面、报告说明、正文，并盖有检验检测专用章和骑缝章

二、质量控制和质量保证

质控依据	<p>《地下水环境监测技术规范》HJ 164-2020;                  《环境水质监测质量保证手册》;                  《水质样品的保存和管理技术规定》HJ493-2009;                  《环境监测方法标准实用手册》。</p>
质控措施	<p>监测人员持证上岗,测试仪器经计量部门检定,在有效期内;                  使用经国家计量部门授权生产的有证标准物质进行量值传递;                  样品按要求保存,并在规定期限内分析完毕;                  实验室内进行质控样、平行样或加标回收样品的测定。</p>

三、检测技术规范、依据及使用仪器

分析项目	分析方法	方法依据	仪器设备	仪器编号	检出限
甲苯	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	HJ 639-2012	Agilent7890B/5977BGC -MSD 气相色谱质谱联用仪	SSJC/A-091	0.3µg/L
乙苯	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	HJ 639-2012	Agilent7890B/5977BGC -MSD 气相色谱质谱联用仪	SSJC/A-091	0.3µg/L
间,对-二甲苯	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	HJ 639-2012	Agilent7890B/5977BGC -MSD 气相色谱质谱联用仪	SSJC/A-091	0.5µg/L
邻二甲苯	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	HJ 639-2012	Agilent7890B/5977BGC -MSD 气相色谱质谱联用仪	SSJC/A-091	0.2µg/L
异丙苯	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	HJ 639-2012	Agilent7890B/5977BGC -MSD 气相色谱质谱联用仪	SSJC/A-091	0.3µg/L

检测报告包括封面、报告说明、正文,并盖有检验检测专用章和骑缝章



## 山东尚石民通环境检测有限公司

## 四、检测结果

检测项目	检测点位/样品编号			单位
	1#厂区西北角 DSWSK230506-1-1	2#污水处理站 DSWSK230506-2-1	3#现有活性氧化铝球仓库南侧 DSWSK230506-3-1	
甲苯	ND	ND	ND	μg/L
乙苯	ND	ND	ND	μg/L
间,对-二甲苯	ND	ND	ND	μg/L
邻二甲苯	ND	ND	ND	μg/L
异丙苯	ND	ND	ND	μg/L
备注	“ND”表示未检出或小于检出限; 本次检测结果不予评价。			

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

检测报告包括封面、报告说明、正文, 并盖有检验检测专用章和骑缝章