

报告编号: XAH240142005050705



222712340901  
有效期至2028年01月27日



# 监测报告

项目名称 兄弟机械（西安）有限公司工业废水监测

委托单位 兄弟机械（西安）有限公司

报告日期 2024年05月21日

国检测试控股集团陕西京城检测有限公司

(加盖检验检测专用章)

检验检测专用章

6101990517285

## 声 明

1. 报告无骑缝“检验检测专用章”和批准人签字无效。
2. 对报告结果若有异议,请于收到报告之日起十五日内向本单位提出书面请求,逾期视为认可检测结果。
3. 不可重复性试验不进行复检。
4. 委托送样的检测数据和结果,仅对客户提供的样品负责。
5. 委托检测结果仅代表检测时污染物排放状况。
6. 本报告列明的排放标准由客户提供。
7. 未经本公司书面同意,本报告及数据不得用于商业广告,不得部分复印报告。
8. 本报告仅提供给委托方,本公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。

地 址: 西安市高新区新型工业园发展大道 26 号 8 幢 3 层

邮政编码: 710119

电 话: 029-85202948

全国客服: 400-8894-222

网 址: [www.beijingtest.com](http://www.beijingtest.com)

## 一、项目信息:

项目名称	兄弟机械(西安)有限公司工业废水监测		
委托单位	兄弟机械(西安)有限公司		
单位地址	西安市高新区上林苑三路40号		
监测地址	西安市高新区上林苑三路40号		
监测日期	2024-05-09	分析日期	2024-05-10~2024-05-15
监测人员	李荣、刘驰		
监测内容	监测类别: 污水 监测点位: 1#工业污水排放口 监测频次: 3次/天, 共监测1天 监测因子: 悬浮物、五日生化需氧量		
监测仪器及编号	序号	仪器设备名称	仪器设备编号及检定/校准有效期
	01	浅水温度计	CTC-YQ-058-13 (2025-03-19)
备注	监测方案由客户提供; 该报告中点位名称前的编号为采样编号, 不是企业内部点位编号。		
本页以下空白			

## 二、监测技术规范、依据、使用仪器及检测人员和监测结果:

## (一) 污水:

监测依据	《污水监测技术规范》(HJ 91.1-2019)				
分析项目	标准名称及编号	仪器设备、编号及 检定/校准有效期		检出限	检测人员
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平 CTC-YQ-001-05 (2024-12-04)		4mg/L	孙鑫
		电热鼓风干燥箱 CTC-YQ-020-01 (2024-12-04)			
五日生化需 氧量	水质 五日生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> ) 的测定 稀释与接种法 HJ 505-2009	生化培养箱 CTC-YQ-014-04 (2024-12-04)		0.5mg/L	王娅妮
		滴定管 CTC-FZYQ-003-01 (2025-11-10)			
监 测 结 果					
监测日期	监测点位	样品编号	采样时间	监测项目	
				悬浮物 (mg/L)	五日生化需氧量 (mg/L)
2024-05-09	1#工业污水排放口	SW01101	10:15	ND 4	12.7
		SW01102	12:18	ND 4	11.6
		SW01103	14:24	ND 4	13.0
		平均值		ND 4	12.4
《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表 4 中二级标准限值				150	30
注: 1、ND 表示未检出, ND 后数字为相应项目检出限; 2、本次监测结果中, 1#工业污水排放口悬浮物、五日生化需氧量的监测结果均符合《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表 4 中二级标准限值要求。					

## 三、样品信息统计表

样品类型	监测日期	监测点位	样品规格/包装/数量	样品状态
污水	2024-05-09	1#工业污水排放口	3 个 1.0L 塑料瓶 3 个 1.0L 溶解氧瓶	无色透明液体

编制: 董萌鑫

审核: 郭园园

签发: 段存涛

董萌鑫

郭园园

段存涛

签发日期: 2024年05月21日