

检测报告单

报告编号: WXPED240814346018CS02
客户名称: 无锡金鹏水处理有限公司
采样日期: 2024 年 8 月 9 日

检测目的: 委托检测
地址: 无锡市惠山区钱桥镇胜丰工业园
检测日期: 2024 年 8 月 9~12 日

样品信息:

检测类别	检测点	采样人	采样方式	样品状态
地下水	详见 (1)		定点	详见 (1)

检测结果:

(1.1) 地下水

检测项目		结果						单位
		S0		S1		S2		
样品状态		无色、微臭、透明		微黄、无味、微浑浊		微黄、无味、微浑浊		--
臭和味	原水样	0	无任何臭和味	0	无任何臭和味	0	无任何臭和味	--
	煮沸后水样	0	无任何臭和味	0	无任何臭和味	0	无任何臭和味	--
肉眼可见物		极少		极少		极少		mg/L
总磷		0.06		0.02		0.04		mg/L
阴离子表面活性剂		ND		0.24		0.17		mg/L
六价铬		ND		ND		ND		mg/L
烷基汞	甲基汞	ND		ND		ND		mg/L
	乙基汞	ND		ND		ND		mg/L

(1.2) 地下水

检测项目		结果						单位
		S3		S4		S5		
样品状态		无色、无味、透明		微黄、无味、透明		微黄、无味、微浑浊		--
臭和味	原水样	0	无任何臭和味	3	已能明显察觉	0	无任何臭和味	--
	煮沸后水样	0	无任何臭和味	3	已能明显察觉	0	无任何臭和味	--
肉眼可见物		极少		极少		极少		mg/L
总磷		0.09		0.14		0.07		mg/L
阴离子表面活性剂		0.31		0.29		0.28		mg/L
六价铬		ND		ND		ND		mg/L
烷基汞	甲基汞	ND		ND		ND		mg/L
	乙基汞	ND		ND		ND		mg/L

注: 1.“ND”表示低于方法检出限。

检测报告单

报告编号: WXEPD240814346018CS02
客户名称: 无锡金鹏水处理有限公司
采样日期: 2024 年 8 月 9 日

检测目的: 委托检测
地址: 无锡市惠山区钱桥镇胜丰工业园
检测日期: 2024 年 8 月 9~12 日

仪器信息

名称	型号	实验室编号
紫外可见分光光度计	T6 新世纪	WXA00805、00806、00808
气相色谱仪	GC-2010Plus	WXA00101

本次检测的依据:

产品类别	检测项目		检测标准（方法）名称及编号（含年号）	方法检出限
地下水	臭和味		《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023 只用 6.1 嗅气和尝味法	---
	肉眼可见物		《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》 GB/T 5750.4-2023 只用 7.1 直接观察法	---
	总磷		《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》 GB/T 11893-1989	0.01mg/L
	阴离子表面活性剂		《水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法》 GB/T 7494-1987	0.05mg/L
	六价铬		《水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法》 GB/T 7467-1987	0.004mg/L
	烷基汞	甲基汞	《水质 烷基汞的测定 气相色谱法》 GB/T 14204-1993	0.00001mg/L
		乙基汞		0.00002mg/L