

正本



181512342053



syjc-2202095

检测报告

TEST REPORT

盛洋检字（2022）第（03）0037号

委托单位：山东信得科技股份有限公司

检测类别：排污单位自行监测

采样方式：现场采样

项目类别：水（含大气降水）和废水、噪声

检测地点：山东省潍坊市诸城市舜耕路195号

报告日期：2022.03.04

山东盛洋检测有限公司



检 测 报 告

编号：盛洋检字（2022）第（03）0037号

共 3 页 第 1 页

委托单位	山东信得科技股份有限公司		联系方式	姓名	鹿洪伟
检测地点	诸城市舜耕路 195 号			电话	18765657879
检测类别	排污单位自行监测		采样方式		现场采样
采样时间	2022.02.25		项目类别	水（含大气降水）和废水 噪声	
检测完成时间	2022.03.02				
样品类别	检测项目	检测依据	使用仪器 型号名称	仪器编号	检出限
污水	总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》 GB/T 11893-1989	TU-1810PC 紫外可见分光光度计	SYJC/SN003	0.01mg/L
	总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》 HJ 636-2012	TU-1810PC 紫外可见分光光度计	SYJC/SN003	0.05mg/L
	生化需氧量	《水质 五日生化需氧量（BOD ₅ ）的测定 稀释与接种法》 HJ 505-2009	JPBJ-608 便携式溶解氧测定仪 LRH-150 生化培养箱	SYJC/SN050 SYJC/SN009	0.5mg/L
	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	ATY124 电子天平 101-2AB 电热鼓风干燥箱	SYJC/SN007 SYJC/SN011	4mg/L
噪声	工业企业厂界环境噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008	AWA5688 多功能声级计	SYJC/HW052	35dB
质控措施	《污水监测技术规范》 HJ 91.1-2019 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 GB 12348-2008				
评价依据	/				
结论及评价	不予评价		 2022年03月04日		
备注	/				
编制人： <u>孔令霞</u> 审核人： <u>李新</u> 授权签字人： <u>张永水</u>					

检 测 报 告

编号：盛洋检字（2022）第（03）0037号

共 3 页 第 2 页

样品类别	污水			
监测点位	DW001	处理设施	格栅-气浮-水解酸化-好氧	
采样日期	流量 m ³ /h	检测项目	单位	检测结果
2022.02.25	8.9	总磷	mg/L	4.02
		总氮	mg/L	33.2
		生化需氧量	mg/L	94.5
		悬浮物	mg/L	83
备注	/			

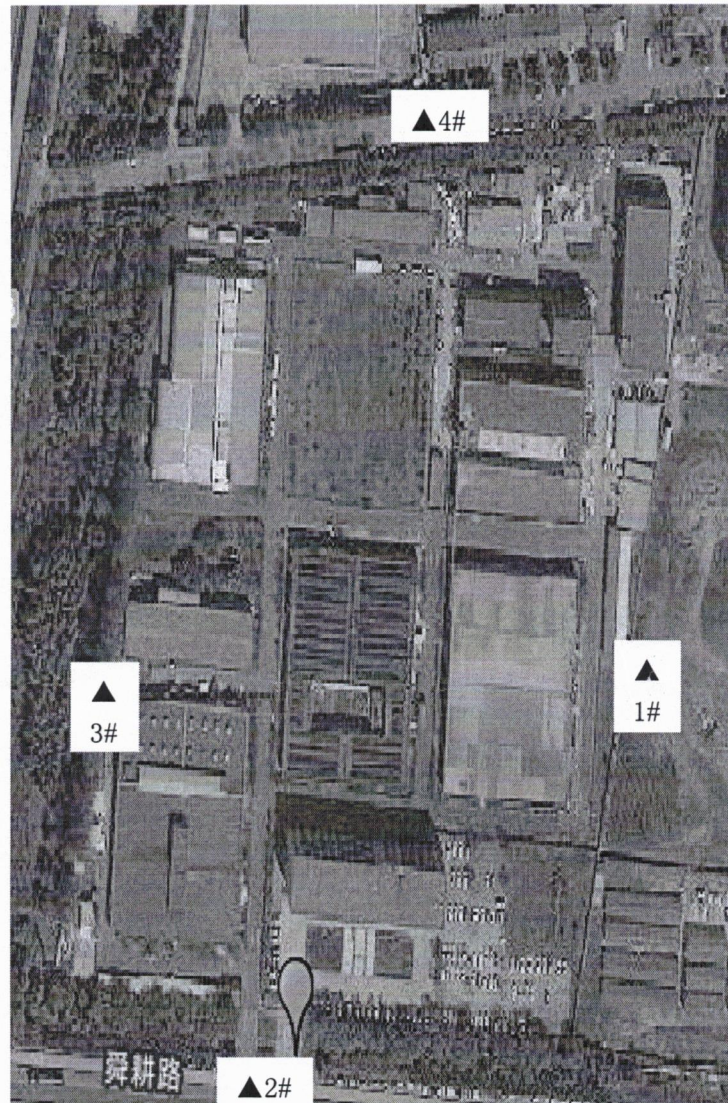
样品类别	噪声	样品来源	工业企业厂界环境噪声	
校准情况	测量前校正值：93.7dB(A) 测量后校正值：93.8dB(A)	监测日期	2022.02.25	
监测项目	等效 A 声级	气象条件	昼间： 晴 风速：2.1m/s 夜间： /	
采样时间	监测点位	测量时段	检测结果 dB(A)	备注
08:48	1#东厂界	昼间	54.6	/
08:43	2#南厂界	昼间	53.2	
08:39	3#西厂界	昼间	54.2	
08:53	4#北厂界	昼间	54.0	
备注	/			

检测报告

编号：盛洋检字（2022）第（03）0037号

共3页 第3页

噪声检测点位布置图如下：



▲代表检测点位，厂界外1m处

本页以下空白。

