

检测报告

(2019) 皓 检 (综合) 字 第 (125) 号

检测类别:	委托检测		
委托单位:	徐州钛白化工有限责任公司		

江苏皓翔环境检测有限公司

地址:徐州市淮海食品城维维市场 3 号楼 1 号楼 B 区 451-A

邮编: 221000 电话: 0516-83996898

2019年6月21日

检测报告说明

- 一、鉴定检测,系对新产品、新工艺、新材料等有关技术性能的检测。
- 二、监督性检测,系按国家有关法规进行监督性检测。
- 三、仲裁性检测,系按有关主管部门裁定或争议双方协商所获得的 样品进行检测,其结果作为上级部门或执法部门判定的依据。
- 四、委托检测,其检测结果,本公司仅对来样负责,分析结果供委托者了解样品品质之用。
- 五、本报告若无本公司加盖鲜章和联页章或有数据涂改处的均为无效。
- 六、本报告非经本公司书面同意,不得以任何方式复制。经同意的 复印件,应有我公司加盖鲜公章予以确认。

检测报告

	M				
委托单位	徐州钛白化工有限责任公司	联系人	邵工		
地址	徐州市贾汪区天永路 99 路	电话	13852439086		
样品类别	废水、噪声	邮编	221000		
采样单位	江苏皓翔环境检测有限公司	采样地点	徐州钛白化工有限 责任公司		
采样日期 ————————————————————————————————————	2019年6月19日	测试日期	2019年6月19日至2019年6月20日		
采样计划和 程序说明	厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)及相应检测项目作业指导书				
结论	吉论 /				
解释与说明	解释与说明 /				
编 制: 徐海妹					
审 核: 徐咏梅 检测单位公章					
签 发:	马灿 签发	日期			
i					

检测方法及依据

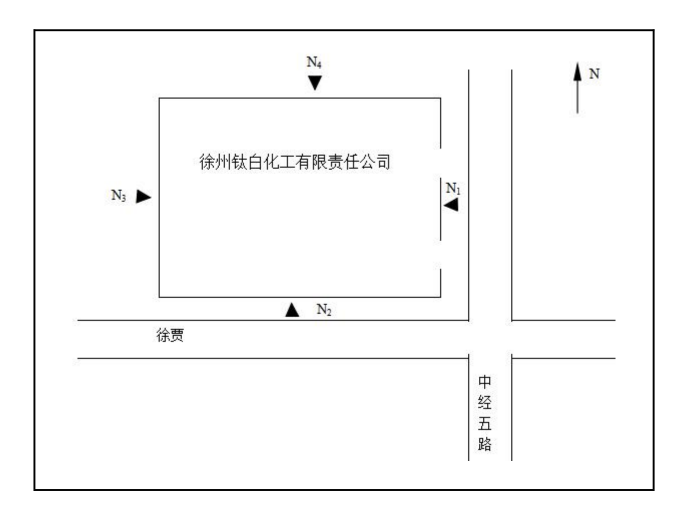
样品类别	分析项目	检测方法及依据	仪器型号	仪器编号
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	标准消解器 SCOD-100	HX-F -008
	悬浮物	表浮物 水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989		HX-081
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分 光光度仪 T6	HX-032
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	紫外可见分 光光度仪 T6	HX-032
	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解 紫外分光光度法 HJ 636-2012	紫外可见分 光光度仪 T6	HX-032
噪声	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	声级计 AWA6228+	HX-044

水质检测结果

采样地点	样品编号	检测项目	计量单位	检测结果	备注
		化学需氧量	mg/L	26	/
		悬浮物	mg/L	7	/
污水总排口	190619W0101	氨氮	mg/L	3.78	/
		总磷	mg/L	0.17	/
		总氮	mg/L	5.24	/
解释与说明	无色、微味、无浮油				

噪声检测结果

测 点		等效声级 dB(A)			
	测点位置	检测 时间	昼间 测量值	检测 时间	夜间 测量值
N ₁	东厂界	2019.6.19 11:11	59.2	2019.6.19 22:36	49.0
N ₂	南厂界	2019.6.19 11:16	58.1	2019.6.19 22:41	48.6
N ₃	西厂界	2019.6.19 11:22	59.3	2019.6.19 22:46	48.4
N ₄	北厂界	2019.6.19 11:29	58.6	2019.6.19 22:53	48.0
解释与说明					



注:○ 无组织废气检测点位

图 1 检测点位示意图