



181012050098

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

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	依据《地表水和污水监测技术规范》(HJ/T91-2002)、《工业企业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的要求对徐州钛白化工有限责任公司排放的废水及噪声进行检测。		
结论	/		
解释与说明	/		
<p>编 制：徐海妹</p> <p>审 核：徐咏梅</p> <p>签 发：马灿</p> <p style="text-align: right;">检测单位公章</p> <p style="text-align: right;">签发日期</p>			

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	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电子天平 PR224ZH/E	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

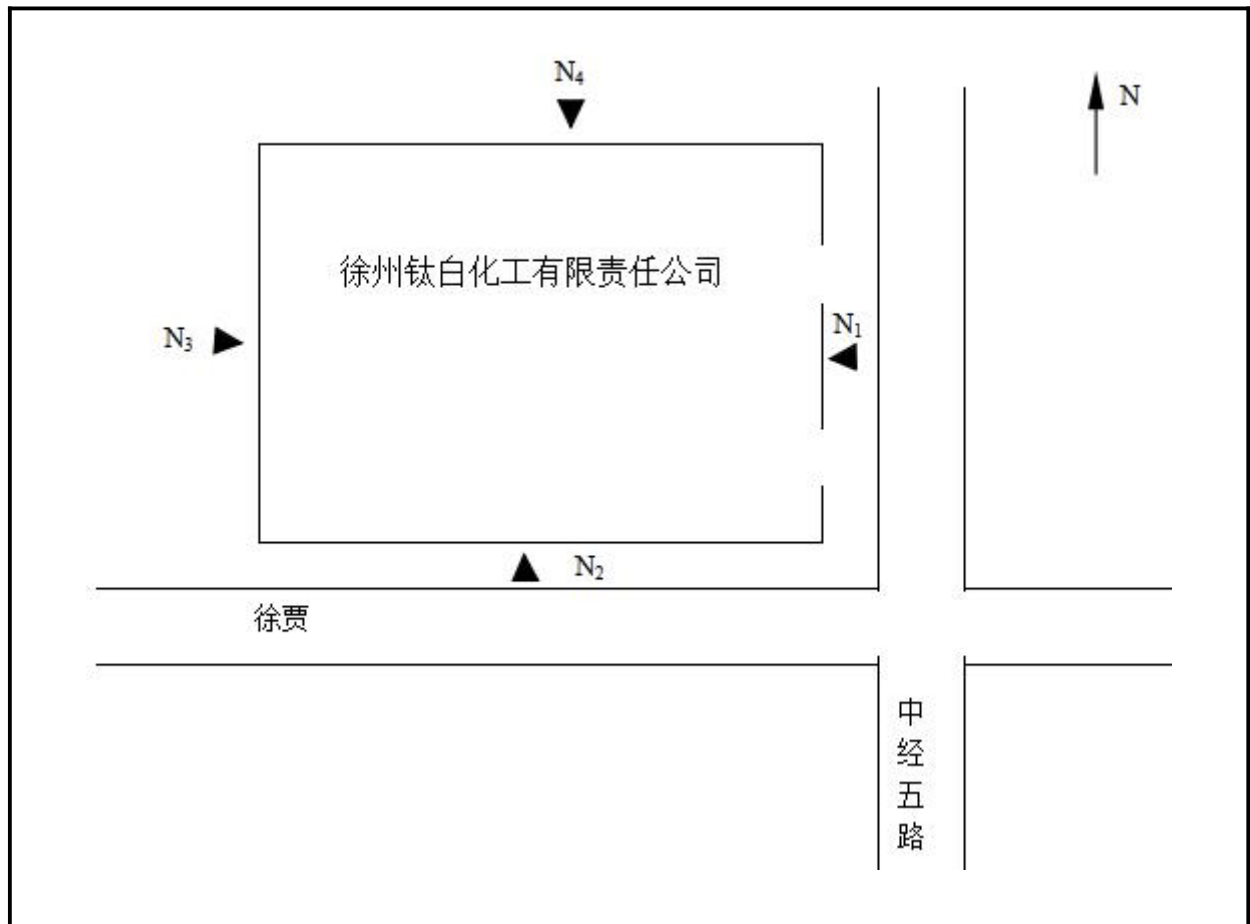
水质检测结果

采样地点	样品编号	检测项目	计量单位	检测结果	备注
污水总排口	190619W0101	化学需氧量	mg/L	26	/
		悬浮物	mg/L	7	/
		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				

----- 以下空白 -----

噪声检测结果

测点编号	测点位置	等效声级 dB(A)			
		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		气象参数：风向：东南；风速：2.8m/s；天气：晴。			



注：○ 无组织废气检测点位

图 1 检测点位示意图