



XR TF049-2018 4/0

检测报告

(2019) 新锐 (综) 字第 (7015) 号

项目名称 江苏康博工业固体废物处置有限公司

9 月份废水、噪声监测项目

委托单位 江苏康博工业固体废物处置有限公司

江苏新锐环境监测有限公司

二零一九年九月

江苏新锐环境监测有限公司



检测报告说明

- 一、本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖公司检测报告专用章和骑缝章均无效。
- 二、对委托单位自行采集的样品，其分析结果仅对来样负责。无法复现的样品，不受理申诉。
- 三、对本报告检测结果如有异议者，请于收到报告之日起十天内向本公司提出书面申诉，超过申诉期限，概不受理。
- 四、非经本公司同意，不得以任何方式复制本报告。经同意复制的复印件，应有我公司加盖检测专用章予以确认。
- 五、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限为 6 年。

地址：江苏省张家港经济开发区杨舍镇新泾西路 2 号

邮编：215600

电话：0512-35001025

传真：0512-35022259

江苏新锐环境监测有限公司

检测报告

委托单位	江苏康博工业固体废物处置有限公司	地址	常熟市
项目名称	江苏康博工业固体废物处置有限公司9月份 废水、噪声监测项目	项目地址	常熟市
联系人	蒋忠清	电话	18051788868
采样人	杨涛、邹杰	采样日期	2019年9月2日
分析人	毛亚、徐冠群等	分析日期	2019年9月3日

检测内容
 废水: pH值、氨氮、化学需氧量、悬浮物、总磷
 噪声: 厂界环境噪声

检测依据
 废水:
 pH值: 水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986
 氨氮: 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009
 化学需氧量: 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017
 悬浮物: 水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989
 总磷: 水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989
 噪声:
 厂界环境噪声: 工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008

检测仪器	仪器名称	型号	仪器编号	检定有效期
	气象参数仪	Kestrel5500	JCSB-F-041-6	2020.01.22
	多功能声级计	AWA5680	JCSB-C-014-4	2019.09.17
	声校准器	AWA6021A	JCSB-C-054-7	2020.07.29
	便携式 pH 计	206-pH1	JCSB-C-012-6	2020.08.20
	电子天平	MS204S	JCSB-C-008-1	2020.03.17
	可见分光光度计	T6 新悦	JCSB-C-016-1	2020.02.25

结论
 本次检测结果表明:
 1、参考常熟市滨江新市区污水处理有限责任公司接管标准(由客户提供), 该公司总排口(S1)排放废水中 pH 值、化学需氧量、悬浮物、总磷、氨氮的排放浓度均符合该标准限值要求;
 2、参考《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3 类区标准, 该公司厂界环境噪声测点(N1-N4)昼、夜间等效声级值均符合该标准限值要求。
 检测结果见第 2-4 页。

编制: 马健 2019年9月11日

审核: 陈彦 2019年9月11日

签发: 沈利峰 职务 技术总监 2019年9月12日

检测机构盖章



(2019)新锐(综)字第(7015)号

江苏新锐环境监测有限公司 检测 results

检测类别：废水

任务编号：20197015

采样地点	样品名称	采样日期	样品状态	检测项目				
				pH值	化学需氧量	悬浮物	氨氮	总磷
总排口	20197015 S1-1-1	2019.9.2 12:35	无色、无味、无 浮油	8.09	132	8	0.784	0.78
常熟市滨江新市区污水处理有限责任公司接管标准 要求				6-9	≤500	≤250	≤40	≤6

备注：1、pH值为无量纲；
以下空白

江苏新锐环境监测有限公司

检测结果

检测类别：厂界环境噪声

任务编号：20197015

所属功能区	3类	仪器核查	测量前：93.8dB(A)
天气状况	阴		测量后：93.8dB(A)

检测时间	2019年9月2日 12:45-13:50; 22:00-23:10		
------	------------------------------------	--	--

主要噪声源	车间工段名称	设备名称型号	功率/源强	昼开(台)	昼关(台)	夜开(台)	夜关(台)	备注
	--	--	--	--	--	--	--	--
	--	--	--	--	--	--	--	--
	--	--	--	--	--	--	--	--

以下空白

检测结果

检测类别：厂界环境噪声

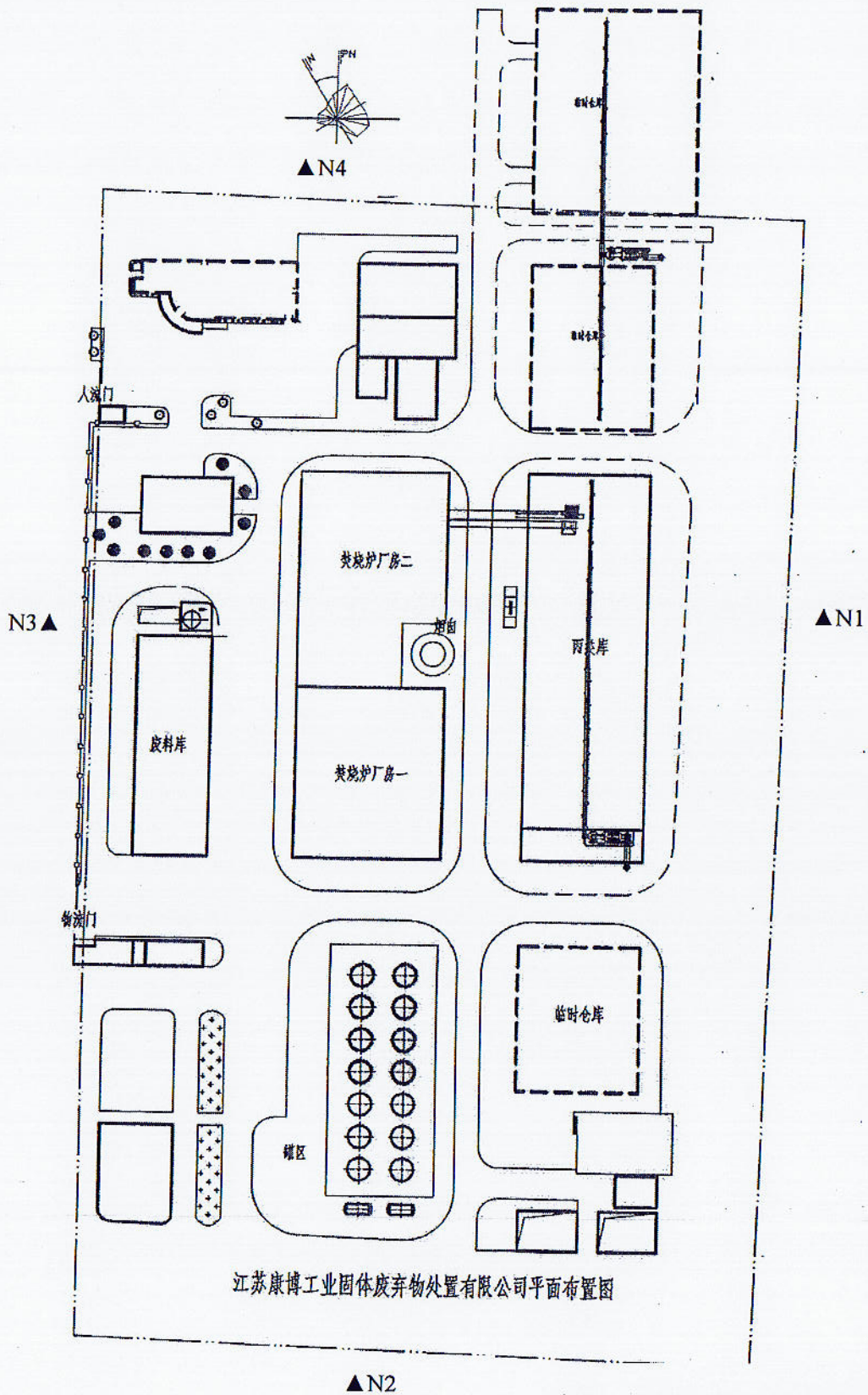
任务编号：20197015

测点编号	测点位置	测量日期	主要噪声源	测点距声源距离(m)	等效声级dB(A)		风速m/s		备注
					昼间	夜间	昼间	夜间	
N1	厂界东外1m	2019.9.2	/	/	63.0	53.5	2.6	2.8	--
N2	厂界南外1m		/	/	61.8	52.3	2.6	2.8	--
N3	厂界西外1m		/	/	59.4	50.9	2.6	2.8	--
N4	厂界北外1m		/	/	61.5	52.5	2.7	2.9	--
工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)3类区标准要求					≤65	≤55	--	--	--

备注：噪声测点示意图见附图；

以下空白

附图：噪声测点示意图



*****报告结束*****



