

深圳主要占排单位名称列表



企业名称：深圳市景旺电子股份有限公司

地址：深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山工业区

单位名称	地址
景旺电子	深圳市宝安区西乡街道铁岗社区铁岗山工业区



填写说明：

该表分“基本情况表”、“联网情况表”、“比对监测情况表”、“验收组成员名单”、“现场验收表”“环保审批表”六部分组成。

1、“基本情况”由排污单位填写。

2、“联网情况”由验收单位填写，环保部门污染源监控机构审核确认。

3、“现场比对”由有资质的污染源监测机构填写。

4、“现场验收”由验收组在现场检查后填写。

5、“环保审批”由验收单位签署意见后报责任排污单位审核。

6 填写时一律使用蓝黑钢笔或签字笔，字迹清晰，不得涂改。





污染源自动监控设施联网情况

企业名称	深圳市景旺电子股份有限公司			联网时间	2016.12		
排放污染物名称	CODCr、氨氮、总磷						
终端服务地址码	203.91.44.2:2522						
数据上报间隔	15分钟						
通讯协议	41322						
现场数据与传输数据是否一致	是						
数据报表	排放浓度	排放流量	排放总量	日报	月报	季报	
	有/无/不	有/无/不	有/无/不	有/无/不	有/无/不	有/无/不	有/无/不

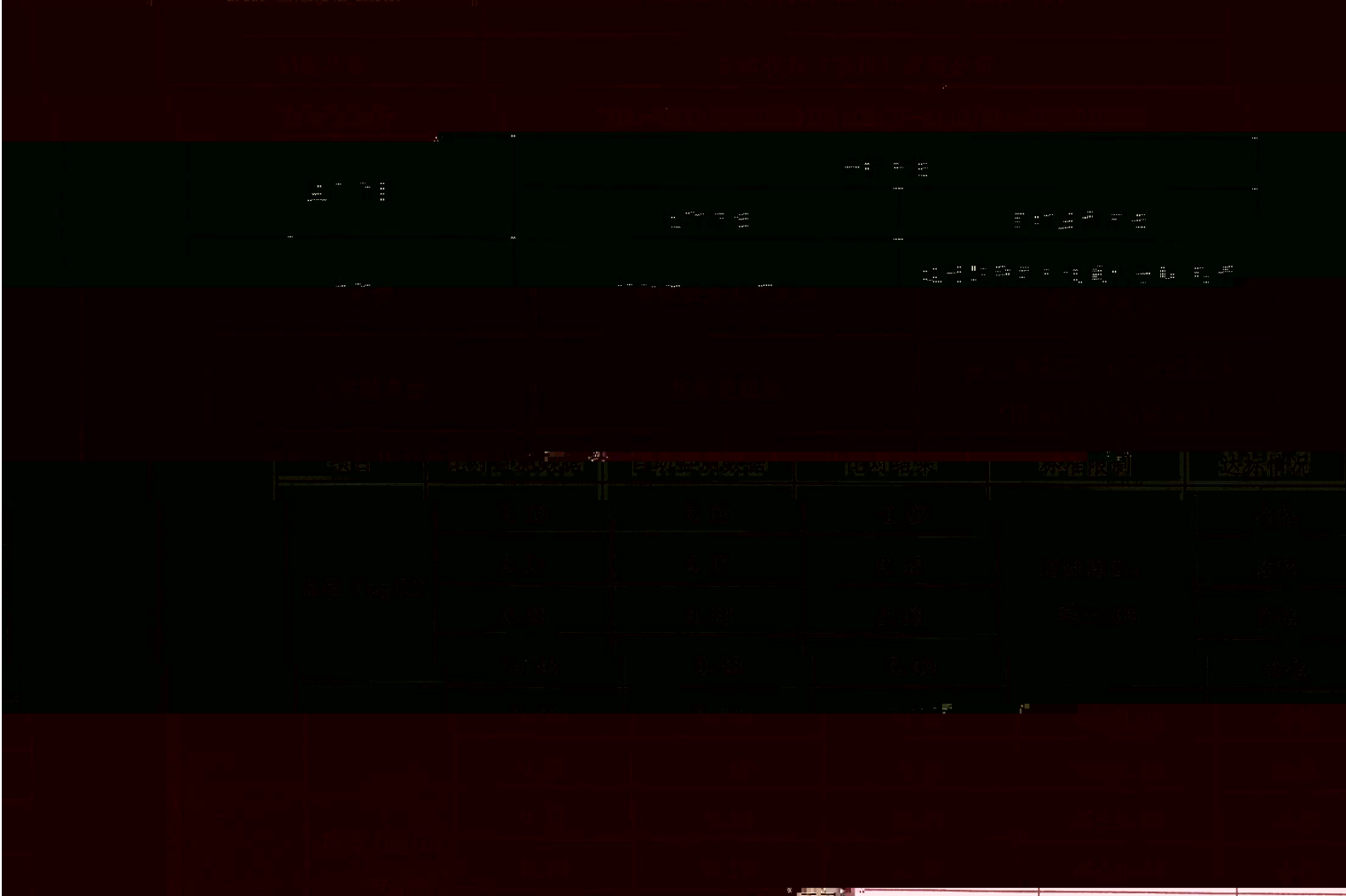


表三

国控企业污染源自动监控设施比对监测情况

企业名称	深圳市景旺电子股份有限公司		
比对监测单位	深圳市深港联检测有限公司	监测日期	2018.12.22- 2018.12.23

点位名称及编号	废水排放口
自动监测设施名称	水质在线自动监测系统



		0.18	0.18	0.00	$\leq \pm 0.04$	合格
		0.18	0.19	0.01	$\leq \pm 0.04$	合格



	22	20	-2	$\leq \pm 5$	合格
	22	19	-3	$\leq \pm 5$	合格

	(mg/L)	19	20	1	$\leq \pm 5$	合格
		19	18	-1	$\leq \pm 5$	合格
		20	21	1	$\leq \pm 5$	合格

结论：依据相关监测标准，由上述内容可以看出，本次在线比对检测了总磷、化学需氧

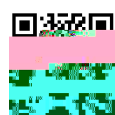


	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			

	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			
	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			
	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			

	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			
	0.10	0.11	0.01	$\leq \pm 0.01$	合格
	0.10	0.10			





表四

验收组成员名单

	姓名	单 位	职务/职称	签名
组长	李敏	深圳普联电子股份有限公司	经理	李敏
	陈强	深圳世迈科技电子有限公司	经理	陈强



表五

国家重点监控企业运沙源头监控设备视频监控设备

企业名称	设备名称	设备型号	设备数量	设备位置	设备状态	设备使用人	设备维护人	设备使用时间	设备维护时间
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01
北京中石油昆仑燃气有限公司	视频监控设备	海康威视 DS-7E02D	1	北京市昌平区回龙观镇	正常	张三	李四	2023-01-01	2023-01-01



表六

验收责任单位验收意见

本公司安装的WD、氨气、总磷、总银、总铜、流量计
符合相关规范要求，同意验收。



经办人(签字)



审批人(签字)

刘超利

2017年3月5日



排放口规范化照片



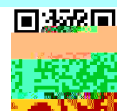
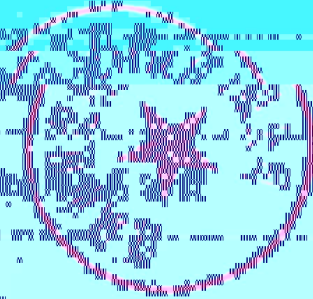
座少外理在門亞西大亞西



由 扫描全能王 扫描创建

安装调试与试运行报告

项目名称： 深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备			
Part 1 - 用户资料		Part 2 - 仪表资料	
单位名称	深圳市景旺电子股份有限公司	仪表名称	总有机碳分析仪
负责人	刘频刚	型号	TOC-4200
联系电话	0755-27697302	数量	1
传 真	/	编 号	UG-690-53-31011-CS



安装调试与试运行报告

项目名称： 深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备

Part 1 - 用户资料

Part 2 - 仪表资料

单位名称	深圳景旺电子股份有限公司	仪表名称	在线监测分析仪
负责人	刘频刚	型号	TP-4110



安装调试与试运行报告

项目名称： 深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备

负责人

刘翔刚

型号

NHN-4210

传真

编号

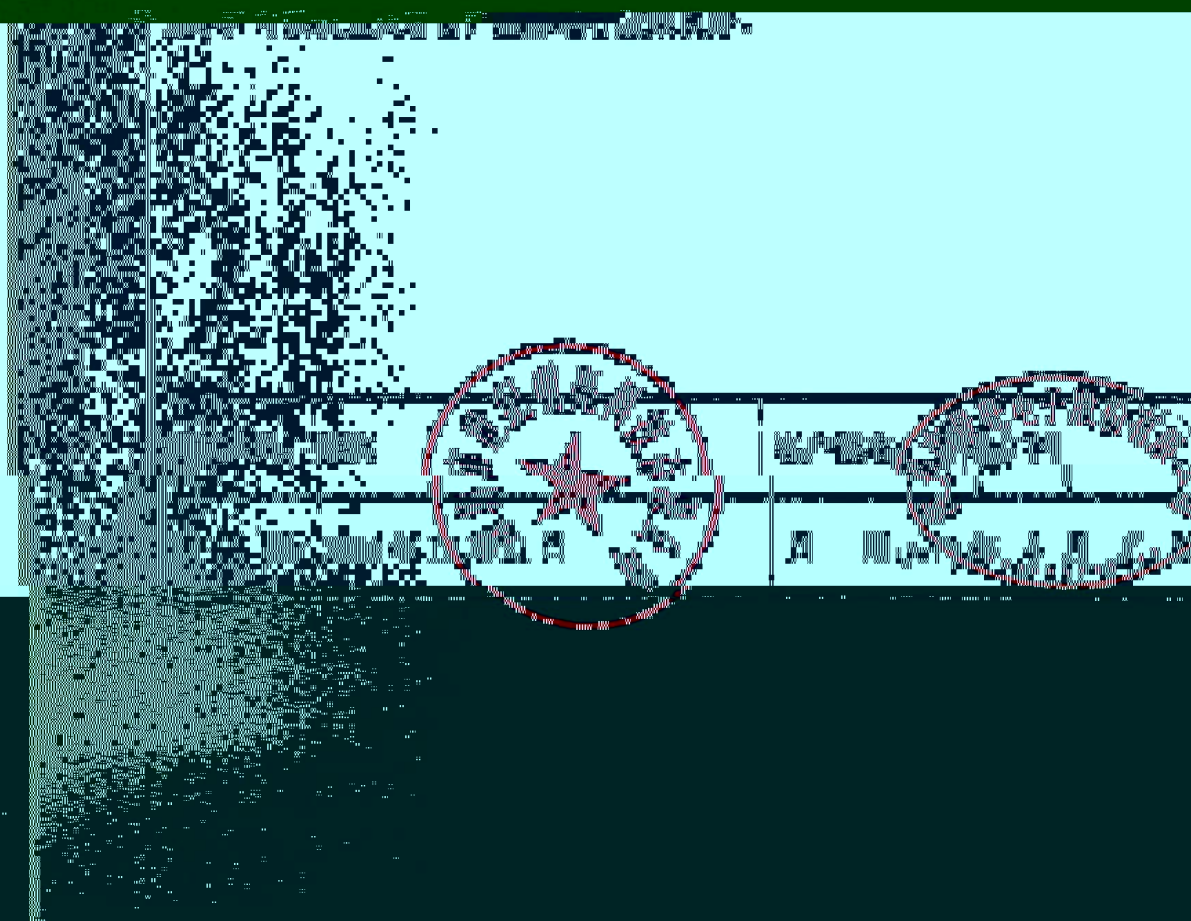
no4725430391CS

单位地址

深圳市宝安区西乡街道铁岗水库

购买日期

2016年12月



安装调试与试运行报告

项目名称：深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备

Part 1 - 用户资料

Part 2 - 仪表资料

负责人	刘频刚	型号	TMX-6200T10
联系电话	0755-27697302	数量	1
传真	/	编号	H64905230004CS
单位地址	深圳市宝安区西乡街道铁岗水库	购买日期	2017年8月

我公司于2017年8月安装总铜在线分析仪，经过调试运行，各项指标工作正常，测试标准液误差在允许范围内；经过人工取样并与实验室监测数据进行对比，设备准确性已经达到环保要求。此仪器安装一个月以内，仪器运行稳定，准确度高、重现性好，耗品少，维护小，可实现无人看管，整体运行效果良好。



安装调试与试运行报告

项目名称： 深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备

Part 1 - 出厂资料

Part 2 - 仪表资料

单位名称	深圳市景旺电子股份有限公司	仪表名称	哈希总镍在线监测仪
------	---------------	------	-----------

单位负责人	刘炳刚	型号	HMA1111
-------	-----	----	---------

联系电话	0755-27697302	数量	1
------	---------------	----	---

传真		编号	827207
----	--	----	--------

单位地址	深圳市宝安区西乡街道	安装日期	2019年4月
------	------------	------	---------



安装调试与试运行报告

项目名称：深圳市昂霖电子有限公司无线监测设备

规格	型号	数量	日期
联系电话	0755-27697302	1	
传真	/		
单位地址	深圳市宝安区西乡街道铁岗社区		2019年3月

调试人员：陈派

客户签字

日期：2019年3月8日



岗位责任制度

(1) 监测房内外、仪器仪表、电力通讯设备由专人负责，该负责人必须服从监控中心及监测站管理人员的监督和指导。

(2) 仪器在运行期间应随时记录数据，并定期输入内网或监测设备。

(4) 监测房要保证整洁、卫生的良好环境。

(5) 工作人员进出监测房必须填写相关的巡查记录，并在站岗所有单位的

五、监测站应定期对监测数据进行整理、统计、分析和报告，内容详实。



日常巡检制度

(1) 巡查前必须调阅所需站点的运行数据和日志信息，准备好各种试剂和材料。

(2) 检查监测站点供电系统、接地线路和通讯线路是否正常。



设备故障预防与处置制度



为了解污染源在线监测系统存在隐患，及时消除故障，保证系统长期、稳定运行，确保系统在线仪器的正常运作，保证在线监测系统监测结果的可靠性和准确性，制定本仪器定期校验制度。

一、按仪器操作规程对仪器进行定期检查，并根据仪器运行方式、状况及测量数据，判断仪器工作状态，必要时对仪器进行校准。

二、现场维护人员在检查过程中对在线仪器的试剂使用情况要做好记录，确保更换及时。



安装调试与试运行报告

项目名称： 深圳市景旺电子股份有限公司在线监测设备

Part 1 - 用户资料

Part 2 - 仪表资料

单位名称	深圳市景旺电子股份有限公司	仪表名称	PH计
负责人	刘频刚	型号	PH-101
联系电话	0755-27697302	数量	1

单位地址： 深圳市宝安区西乡街道铁岗水坑

调试日期

2018年4月

运行情况说明

本公司于2018年3月26日接到深圳市宝安区西乡街道铁岗水坑水质监测站通知，要求我司对水质监测站PH计进行安装调试。我司于2018年3月27日派员前往现场进行安装调试。经安装调试，该PH计运行正常，数据准确。特此说明。

调试人员： 陈国祥

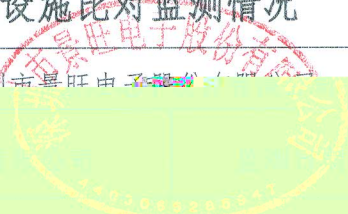
审核人员： 陈国祥

日期： 2018年4月10日

日期： 2018年4月10日

国控企业污染源自动监控设施比对监测情况

企业名称	深圳市皇旺电子有限公司		
比对监测类型	污染源自动监控设施	比对监测设施	比对监测结果
点位名称及编号	废水排放口WS-6410469		



制证单位	深圳市水务局管理办公室		
证号及编号	PB-301		

比对设施		污染源			
比对设施		比对点位		自动监测点位	
比对设施		比对点位		自动监测点位	
比对设施		比对点位		自动监测点位	
项目	比对设施名称	比对设施地址	比对设施	监测因子	比对值
项目	比对设施名称	比对设施地址	比对设施	监测因子	比对值
COD	COD	COD	COD	COD	合格
氨氮	氨氮	氨氮	氨氮	氨氮	合格
总磷	总磷	总磷	总磷	总磷	合格
TP	TP	TP	TP	TP	合格

比对时间: 2024-03-01 10:00 比对频次: 每月一次 比对结果: 合格

比对设施名称:

比对监测单位: 深圳市水务局管理办公室
深圳市水务局管理办公室

比对监测
日期