

污染源自动监控设施联网情况

排放设施名称	工业废水	排放口名称	FPC 废水排放口
--------	------	-------	-----------

数据上报频率	每五分钟
--------	------

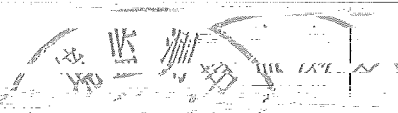
数据上报地址	208.01.01.200.022.44.0.0500
通信协议	MODBUS RTU
数据格式与校验	数据是有效

数据报表	排放浓度	排放流量	排放总量	日报	月报	季报
	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>
异常数据	有无标记	有无处理	有无备份			

报警位置	左氨氮	总磷	总铜
	10mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L
	10mg/L	0.5mg/L	0mg/L

审查项目	核查情况
与监控中心联网情况	正常联网
数据传输安全性	正常

联网结论	正常
------	----



污染源自动监控系统联网情况

污染源名称: 佛山市顺德区... 联网时间: 2018年...

数据可信标志号

880H0LL0000340

通信地址

佛山市顺德区...

03217

数据报表

排放浓度 | 排放流量 | 排放总量 | 日报 | 月报 | 季报

污染物名称	排放标准	浓度报警上限	浓度报警下限
COD	90mg/L	90mg/L	0mg/L

报警设置

联网验收情况

审查项目

核查情况

与监控中心联网情况

正常联网

数据传输安全性

正常

通信地址正确性

正常

联网稳定性

良好 (≥95%)

联网正常

联网正常



0101

0101