

高州市欣达五金电镀厂新增总铬及总镍排放口自动监控系统验收意见

2024年6月7日，根据《污染源自动监控管理办法》和《广东省重点污染源在线监控系统验收管理办法》的有关规定和要求，组织相关人员对我公司废水排放口超声波流量计自动监控设施进行现场检查和验收。相关人员听取了我司超声波自动监控设施的安装、运行、联网等情况汇报，现场检查监测站房及设备装置，审阅核查有关资料，经过认真讨论、审议，形成意见如下：

一、超声波流量计自动监控设施基本情况

于2024年1月完成了总铬及总镍废水排放口超声波流量计自动监控设施的安装调试。该设施监测项目分别有总铬及总镍废水排放口超声波流量计，总镍废水排放口超声波流量计自动监控设备型号：UTG21-DR；我公司委托茂名市广润检测有限公司完成了比对验收监测报告，总铬及总镍废水排放口超声波流量计在线自动监控设施分别于2024年2月与茂名市环境保护局信息监控公司的联网，超声波流量计自动监控设备的选型、安装、数据采集、和联网传输基本符合国家和省的要求。

二、超声波流量计自动监控设施运行情况

该自动监控设施经调试投运后，性能检测符合要求，现场检查运转正常，上传数据及时，建立有相应的自动监控设施管理制度和运行台帐。

三、验收意见

1、超声波流量计在线监测设备《污染源自动监控管理办法》的相关规定，安装的废水自动监控设施基本符合《广东省重点污染源在线监控系统验收管理办法》的验收条件，同意该自动监控设施通过验收。

2、继续完善自动监控系统，加强管理和维护，严格执行《污染源自动监控管理办法》和《广东省重点污染源在线监控系统验收管理办法》的要求，认真落实数据管理、运行台帐和质控等管理制度，做好数据溯源记录工作，确保该自动监控设施正常运转，及时准确上传数据。

高州市广和环保设备有限公司

2024年6月18日



