

附表 7

污染源自动监控项目验收意见

验收意见	<p>2021年8月22日，庄浪县工业集中区污水处理厂组织对该厂污水处理设施进口数采仪、总磷、总氮、COD、氨氮、pH在线监测设施，出口数采仪、总磷、总氮、COD、氨氮、pH、流量计在线监测设施进行验收。验收小组由庄浪县循环经济产业园区管委会（建设单位）、甘肃泾瑞环境监测有限公司（比对监测单位）、3名特邀专家组成。验收小组听取了项目建设方的工作汇报，核查了该厂进出口数采仪的联网测试报告，排口COD、氨氮、总磷、总氮、pH、流量计和进口总磷、总氮、氨氮、COD、pH在线监测设施调试报告及比对监测报告。现场核查了该厂出口COD、氨氮、总磷、总氮、环保数采仪在线监测设施以及进口总磷、总氮、COD、氨氮在线监测设备的建设及运行情况。经讨论形成以下验收意见：</p> <p>1. 庄浪县工业集中区污水处理厂此次组织验收的在线监测为进、出口安装的意大利希思迪的COD_{cr}、NH₃-N、TP、TN在线自动分析仪共6台、上海仪电科学仪器股份有限公司pH计2台以及出口安装的北京九波声迪科技有限公司的流量计1台、进口安装的E+H的电磁流量计1台经核查以上设备符合环保要求；</p> <p>2. 排口数采仪、COD、氨氮、总磷、总氮于2021年4月17号进行168小时试运行；进口总磷、总氮、COD、氨氮在线监测仪于2021年6月17号进行168小时试运行，以上设备于2021年3月26日完成调试，并出具了《污染源在线监测系统运行（168小时）报告》、《污染源在线监测仪器安装调试报告（72小时）》，试运行期间仪表运行稳定。2021年05月10日~2021年5月14日、2021年06月26日~2021年6月27日对进、出口安装的意大利希思迪的COD_{cr}、NH₃-N、TP、TN在线自动分析仪、上海仪电科学仪器股份有限公司pH计以及出口安装的北京九波声迪科技有限公司的流量计开展比对验收检测工作，并编制了比对监测报告，监测结果</p>
------	---

符合 HJ/T354 的要求；

3. 进出口环保数采仪已经过连续一个月的数据上传运行测试，已区其中连续 7 天的数据进行检查并编制了联网测试报告，通讯协议符合 HJ212-2017 传输标准的要求，系统数据采集和传输符合标准 HJ/T354 中的要求；

综上所述，验收小组原则同意庄浪县工业集中区污水处理厂进、出口安装的意大利希思迪的 CODcr、NH3-N、TP、TN 在线自动分析仪、上海仪电科学仪器股份有限公司 pH 计以及出口安装的北京九波声迪科技有限公司的流量计、进口安装的 E+H 的电磁流量计通过验收，并提出以下意见：

1. 按照 HJ/T353、HJ/T354 和相关要求开展校准校验及比对监测等工作；
2. 完善相关台账和记录；
3. 按照规范对分析残液进行管理；
4. 对在线监测设施加强管理，确保数据准确，上传率达到要求；
5. 按照要求备案及公示。

验收小组成员

验收单位：（企业名称）（公章）

验收小组负责人：

验收小组成员：



验收小组成员：[Handwritten signatures]

2021 年 8 月 22 日

附表 8

甘肃省污染源自动监控系统验收签到簿

企业名称：庄浪县工业集中区污水处理站
 验收时间：2021 年 8 月 22 日
 监控点位：庄浪县工业集中区污水处理站污水处理设施进口和排口
 运维公司：庄浪县循环经济产业园区管委会

类别	单位	姓名	职务	联系	备注
验收小组成员	中源生态环境监测中心	艾文兵	主任	1380	组长
	平凉市平凉生态环境局	马石忠	主任	131950	
	平凉市生态环境局	奇军	工程师	18193	
	平凉市生态环境局	赵海霞		13830	
建设方	庄浪县循环经济产业园区管委会	王洋	环保科科长	5000	