

附表 7

泾川华润陶瓷有限公司炉窑废气排口烟气排放连续 监测系统环保验收意见

验收
意见

根据国家环保部《关于加快重点行业重点地区的重点排污单位自动监控工作的通知》（环办环监〔2017〕61号）和甘肃省环境保护厅《关于做好全省重点行业重点地区的重点排污单位自动监控工作的通知》（甘环办发〔2017〕81号）等文件要求，2022年9月3日，泾川华润陶瓷有限公司组织相关专家对其搬迁至新建的标准化在线监测站房内重新安装的安徽皖仪科技股份有限公司CEMS-1000型烟气连续监测系统竣工环保验收。参加会议的单位如下，安装调试单位：泾川华润陶瓷有限公司；运维单位：甘肃益兴环保有限公司；验收比对监测单位：甘肃泾瑞环境监测有限公司及有关行业专家和环保部门主管人员。验收小组听取了设备安装调试单位安装调试情况、比对检测情况、查阅了日常运维记录等台账资料，现场查看了自动监控设施运行情况。形成如下验收意见：

一、基本情况

1、泾川华润陶瓷有限公司于2022年6月底改建完成喷雾干燥塔、炉窑烟气除尘脱硫设施升级改造项目后，在现有新建的脱硫塔设置采样点，将原有的安徽皖仪科技股份有限公司CEMS-1000型烟气连续监测系统整体搬迁至新建的标准化在线监测站房内进行重新安装运行。重新安装的安徽皖仪科技股份有限公司CEMS-1000型烟气连续监测系统和北京万维盈创科技发展有限公司W5100HB-III型环保数采仪，设备各类证书齐全，符合环保要求。在线监测设施于2022年6月底完成安装。2022年6月底与平凉市生态环境局泾川分局监控中心平台完成联网。2022年7月19日至7月27日开始试运行，并出具了168小时试运行数据报告。泾川华润陶瓷有限公司于2022年8月1日至8月3日开展现场调试检测并出具了72小时调试检测报告。

附表 7

2、新建站房面积为 15m², 监测站房专室专用, 站房安装有冷暖空调。站房内配置了灭火器等消防设施, 张贴了相关环保管理制度。脱硫塔顶端烟道上设置采样点, 站房面积、高度、采样点位置、距离、采样平台等基本符合《固定污染源烟气 (SO₂、NO_x、颗粒物) 排放连续监测技术规范》(HJ75-2017) 的要求。

3、设备重新安装完成后及时与平凉市生态环境局泾川分局及平凉市生态环境局监控中心平台完成联网, 2022 年 8 月 11 至 2022 年 8 月 17 日完成了联网测试并编制联网测试报告, 监控数据传输准确、稳定、真实、可靠。

4、2022 年 8 月 1 日, 委托甘肃泾瑞环境监测有限公司按照《固定污染源烟气 (SO₂、NO_x、颗粒物) 排放连续监测技术规范》(HJ 75-2017) 中相关技术规定开展了验收比对检测, 检测报告 (编号: 泾瑞环监第 JRJC2022455 号) 结论为: 泾川华润陶瓷有限公司工业炉窑排口搬迁后重新安装的固定污染源在线自动监测系统气态污染物 (二氧化硫、氮氧化物)、氧量、颗粒物、烟气参数 (烟气流速、烟气温度、烟气湿度) 的准确度验收比对监测结果均满足《固定污染源烟气 (SO₂、NO_x、颗粒物) 排放连续监测技术规范》(HJ 75-2017) 中规定的烟气 CEMS 准确度验收技术要求。

5、烟气污染源自动监控设施安装技术资料、日常运维台账较为规范。

二、验收结论及意见建议

综上所述, 验收小组原则同意泾川华润陶瓷有限公司搬迁至新建监测站房内重新安装的安徽皖仪科技股份有限公司 CEMS-1000 型烟气连续监测系统和北京万维盈创科技发展有限公司 W5100HB-III 型环保数采仪通过验收, 并提出以下意见和建议:

1、按照环保管理的相关要求定期开展比对检测, 并定期进行检定或校准。

附表 7

	<p>2、按照《关于做好全省重点行业重点地区的重点排污单位自动监控工作的通知》（甘环办发[2017]81号）文件要求，在线设施通过验收后5个工作日内向社会公示并向环保部门备案。</p>
验收小组成员	<p>验收单位：泾川华润陶瓷有限公司（公章）</p> <p>验收小组负责人：</p> <p>验收小组成员：赵真芬 张军 张军</p> <p>2022年 9月 3日</p>

附表8

甘肃省污染源自动监控系统验收签到簿

企业名称：涇川华润陶瓷有限公司
 监控点位：
 运维公司：



验收时间：____年__月__日

类别	姓名	职务	联系电话	备注
验收小组成员	华润陶瓷有限公司 梁刚芳	总经理	18215303888	组长
	市环境工程评估中心 赵真芳	高工	13830383959	
	生态环保局 乔军	工程师	18193351820	
	平凉生态环保局 张原平	工程师	17722052144	
	甘肃润源环保科技有限公司 杨万平	运维	18093317696	运维
建设方	平凉生态环保局 王军	副局长	13993318930	
	涇川公司 王慧	副队长	18893129088	
	涇川公司	副站长	15293688886	