

四川永祥多晶硅有限公司

环境信息公开

一、基础信息

单位名称	四川永祥多晶硅有限公司	统一社会信用代码	91511100660281872G
法定代表人	刘逸枫	厂址	乐山市五通桥区竹根镇永祥路100号
联系方式	0833-3351650	联系方式	0833-3155355
经营范围	生产销售多晶硅、单晶硅、四氯化硅等	经济性质	民营
主要产品	多晶硅	产品规模	20000吨/年

二、排污信息

排污许可证号

川环许 L03209/91511100660281872G001Q



废气主要污染物有燃气锅炉二氧化硫、颗粒物、氮氧化物，工艺废气产生的氯化氢。

废水主要污染物有 COD、氨氮、SS、总氮等。

编制年度自行委托监测方案，按照方案开展季度、月度监测工作，具体监测报告详见附件。

安装有废水 PH、COD、氨氮、总氮在线监测设备，锅炉烟气在线监测设备。实时数据在公司大门口显示屏公开。

三、三同时执行情况

各项目环保“三同时”情况

项目名称	四氯化硅冷氯化节能降耗技改项目	四氯化硅冷氯化节能降耗技改项目系统升级改造	年回收4100t氯硅烷资源综合利用项目	多晶硅生产系统填平补齐节能技改项目	1200Nm ³ /h氢气提纯装置项目	资源综合利用技改项目	燃气锅炉技改项目	8座304L丝网波纹填料精馏塔升级技改项目	220KV专用变输电新建工程项目
项目备案	2013年3月7日乐山市经信委备案, 备案号: 乐市技改备案[2013]1号	2015年1月28日乐山市经信委备案, 备案号: 乐市经信函[2015]36号	2015年8月17日五通桥区经济和信息化局, 备案号: 五经信技备[2015]12号	2016年6月24日, 乐市技改备案[2016]2号; 2016年8月12日, 五经信备调[2016]7号; 2016年8月15日, 乐市经信函[2016]115号	使用填平补齐项目备案	川投资备[2017-511112-41-03-166973]JXQB-0272号	川投资备[2017-511112-26-03-177514]JXQB-0312号	川投资备[2019-511112-32-03-417317]JXQB-0091号	川发改能源[2020]220号
环评报告批复	2014年10月17日四川省环保厅批复, 川环审批[2014]556号	2015年6月16日四川省环保厅批复, 川环审批[2015]314号	2015年10月21日乐山市环境保护局批复, 乐市环审[2015]134号	2017年1月19日, 川环审批[2017]31号	2017年7月10日, 乐市环审[2017]46号	2017年8月19日, 乐市环审[2017]70号	2017年8月9日, 五环审批[2017]12号	2020年4月20日, 乐市环审[2020]17号	2020年4月29日, 乐市环审[2020]20号
验收	2015年7月1日四川省环保厅批复, 川环验[2015]137号	2015年7月1日四川省环保厅批复, 川环验[2015]137号	2016年8月9日乐山市环境保护局批复, 乐市环验[2016]51号	2018年9月21日自主验收评审会, 25日网上公示	2018年5月31日自主验收评审会, 6月7日网上公示	2018年5月31日自主验收评审会, 6月7日网上公示	2018年5月28日自主验收评审会,	自主验收	自主验收

四、环保设施运行情况

主要环保设施有废气淋洗装置、废水处理装置、生活污水处理装置、袋式除尘器装置、应急废水收集池、应急消防污染水收集池、锅炉烟气在线监测设施、废水在线监测设施等，废水处理装置产生滤渣送永祥新材料有限公司作水泥原料，公司环保装置、设施运行正常。燃煤锅炉已停运，燃气锅炉运行。

序号	名称	数量	排气筒	运行情况
1	深冷装置 807-2	1套	/	正常运行
2	工艺废气淋洗装置 807-2	8套	8	正常运行
3	废气有渣淋洗装置 809	1套	1	正常运行
4	废气无渣淋洗装置 809	1套	1	正常运行
5	不凝废气淋洗装置 807-3	3套	3	正常运行
6	不凝废气淋洗装置 807-4	2套	2	正常运行
7	不凝废气淋洗装置 807-5	1套	1	正常运行
8	氮氧化物净化装置	1套	1	正常运行
9	石灰粉装卸除尘装置 460-2	1套	1	正常运行
10	硅粉装卸除尘装置 809	4套	1	正常运行
11	硅粉装卸除尘设施 802-2	2套	1	正常运行
12	硅粉装卸除尘设施 802-3	1套	1	正常运行
13	生产废水处理装置	1套	1个废水排放口	正常运行
15	RO反渗透装置	1套		正常运行
16	三效蒸发装置	1套		正常运行
17	生活污水处理装置	1套		正常运行
18	废水在线监测设备	3套	/	正常运行
19	锅炉烟气在线监测设备	2套	2	正常运行
20	事故应急池	1座	/	应急状态
21	初期污染雨水收集池	1座	/	应急状态
22	消防废水收集池	1座	/	应急状态
23	生产废水收集池	2座	/	应急状态
24	高沸物回收系统 807-3	1套	/	正常运行
25	高沸物回收系统 807-4	2套	/	正常运行
26	高沸物回收系统 807-5	1套	/	正常运行
27	生活污水处理装置(一期)	1套	/	备用
28	RO反渗透膜处理装置	1套	/	备用

五、固体废物产生处置情况

一般固体废弃物有废石墨头、石墨件、废硅粉、硅渣、压滤渣等固废。

还原工段产生的废石墨头、石墨件，以及三氯氢硅合成工段产生的废硅粉、硅渣等外售或厂家回收；生产压滤渣（主要含二氧化硅、硅粉、氯化钙等）送至水泥厂综合利用。

危险废弃物主要有：废吸附剂、废催化剂、废活性炭、废树脂、废矿物油、分析废液、废油漆桶，转移至具有处置资质的单位处置。

六、突发环境事件应急预案

公司严格按照国家法律法规的要求，成立突发环境事件应急预案小组，编制了《突发环境事件应急预案》，并通过了专家组评审，五通桥区环境保护局备案，备案编号：511112-2021-020-H。

应急联系人：牟俊丰

应急联系方式：0833-3155331、0833-3155332、0833-3155355

2021年8月27日

附件：环境委托监测报告（2021年第三季度检测）