

广州科城环保科技有限公司污染源监测数据公开（第一季度监测）

监测日期	监测点位	监测项目	单位	监测值	标准值	监测结果说明
2020/3/12	一期碱性废气处理后监测口（FQ-01）	氨	kg/h	0.039	14	达标
2020/3/12	一期酸性废气处理后监测口（FQ-02）	氯化氢	mg/m ³	0.8	100	达标
		硫酸雾	mg/m ³	0.7	35	达标
2020/3/12	铜泥压滤机废气处理后监测口（FQ-03）	硫酸雾	mg/m ³	0.9	35	达标
2020/3/12	碱式碳酸铜干燥废气处理后监测口（FQ-04）	颗粒物	mg/m ³	<20	120	达标
2020/3/12	二期车间酸性废气处理后监测口（FQ-06）	氯化氢	mg/m ³	0.7	100	达标
		硫酸雾	mg/m ³	0.5	35	达标
2020/3/12	二期车间碱性废气处理后监测口（FQ-07）	氯化氢	mg/m ³	0.8	100	达标
		硫酸雾	mg/m ³	0.3	35	达标
2020/3/12	2.0t/h天然气锅炉废气监测口（FQ-09）	颗粒物	mg/m ³	2.3	20	达标
		二氧化硫	mg/m ³	ND	50	达标
		氮氧化物	mg/m ³	123	150	达标
2020/3/12	厂界上风向	氯化氢	mg/m ³	ND	0.2	达标
		硫酸雾	mg/m ³	ND	1.2	达标
		氨	mg/m ³	0.05	1.5	达标
	厂界下风向1#	氯化氢	mg/m ³	ND	0.2	达标
		硫酸雾	mg/m ³	ND	1.2	达标
		氨	mg/m ³	0.06	1.5	达标
	厂界下风向2#	氯化氢	mg/m ³	ND	0.2	达标
		硫酸雾	mg/m ³	ND	1.2	达标
		氨	mg/m ³	0.41	1.5	达标
	厂界下风向3#	氯化氢	mg/m ³	ND	0.2	达标
		硫酸雾	mg/m ³	ND	1.2	达标
		氨	mg/m ³	0.35	1.5	达标