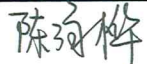


佛山市2017年第二季度国控企业污染源（危废废气）监督性监测结果（4家）

单位：mg/m³，烟气黑度（级）除外

序号	行政区	企业名称	监测点名称	执行标准名称	监测日期	监测项目名称（单位）	污染物浓度	标准限值	是否达标	超标倍数	未监测原因
1	高明区	佛山市高明科朗环保科技有限公司	盐酸雾烟囱排放口 (FQ-11123-1)	《广东省地方标准-大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准	2017/4/12	氯化氢	4	100	是		
2	高明区	佛山市南海华友金属制品有限公司高明分公司	WW2-1.25-Y(Q) 锅炉 (FQ-05069)	《锅炉大气污染物排放标准》(GB 13271-2014) 表2	2017/4/27	颗粒物(烟尘)	9	20	是		
						二氧化硫	5L	50	是		
			氮氧化物	114		200	是				
			烟气黑度	0级		1	是				
			酸雾塔排气筒	《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB 28665-2012) 表2		氯化氢	9	20	是		
3	高明区	佛山津西金兰冷轧板有限公司	1#罩式退火炉 (FQ-05041-1)	《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB 28665-2012) 表2; 氟及其化合物和烟气黑度参考《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB 9078-1996) 二级标准	2017/4/27	颗粒物(烟尘)	15	20	是		
						二氧化硫	5L	150	是		
						氮氧化物	164	300	是		
						氟化物	0.06L	6	是		
						烟气黑度	0级	1	是		
4	高明区	佛山市高明基业冷轧钢板有限公司	罩退车间退火炉 (FQ-11212-6)	《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB 28665-2012) 表2; 氟及其化合物和烟气黑度参考《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB 9078-1996) 二级标准	2017/4/24	颗粒物(烟尘)	17	20	是		
						二氧化硫	5L	150	是		
						氮氧化物	132	300	是		
						氟及其化合物	0.06L	6	是		
						烟气黑度	0级	1	是		
			罩退车间退火炉 (FQ-11212-7)	《广东省地方标准-锅炉大气污染物排放标准》(DB44/765-2010) 新建燃气锅炉标准	2017/4/24	颗粒物(烟尘)	7	30	是		
						二氧化硫	5L	50	是		
						氮氧化物	122	200	是		
						烟气黑度	0级	1	是		
			连退车间退火炉 (FQ-11212-2)	《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB 28665-2012) 表2; 氟及其化合物和烟气黑度参考《工业炉窑大气污染物排放标准》(GB 9078-1996) 二级标准	2017/4/24	颗粒物(烟尘)	16	20	是		
						二氧化硫	27	150	是		
						氮氧化物	239	300	是		
						氟及其化合物	0.09	6	是		
			酸洗车间酸雾排气筒 (FQ-11212-5)	《轧钢工业大气污染物排放标准》(GB 28665-2012) 表2	2017/4/24	氯化氢	10	20	是		

填表 

复核 

审核 