



## 2018年第四季度清远市国控重点源（国控危废企业）监督性监测结果

序号	行政区	企业名称	污染源类型	执行标准名称	执行标准条件名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注	
1	佛冈县	科惠（佛冈）电路有限公司	国控危废企业	《电镀污染物排放标准》(GB 21900-2008)	/自2010年7月1日起现有企业、自2008年8月1日起新建企业执行的水污染物排放限值	含镍废水单独处理设施处理后  废水排放口	2018-11-6	总镍	<0.02	0.5	mg/L	是			
								总锌	<0.004	1.5	mg/L	是			
								氰化物（总氰化合物）	<0.004	0.3	mg/L	是			
								石油类	0.1	3	mg/L	是			
								六价铬	<0.004	0.2	mg/L	是			
								总铅	<0.07	0.2	mg/L	是			
								总镍	<0.02	0.5	mg/L	是			
								总铜	<0.006	0.5	mg/L	是			
								悬浮物	5	50	mg/L	是			
								PH值	7.59	6-9	无量纲	是			
	化学需氧量	<4	80	mg/L	是										
	总汞	<0.00004	0.01	mg/L	是										
	总镉	<0.005	0.05	mg/L	是										
	总铬	<0.03	1	mg/L	是										
	磷酸盐（以P计）	0.02	0.5	mg/L	是										
	总砷	<0.00003	0.5	mg/L	是										
	硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是										
	阴离子表面活性剂（LAS）	<0.05	5	mg/L	是										
	氨氮	0.163	10	mg/L	是										
	佛冈县	科惠（佛冈）电路有限公司	国控危废企业	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)	/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他	表面处理废气排放口	2018-11-8	硫酸雾	<0.2	35	mg/m3	是			
沉锡拉废气排放口						硫酸雾		<0.2	35	mg/m3	是				
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)						/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他		静电喷涂白字焗炉废气排放口	苯乙烯	<0.0015	-	mg/m3	-		
									乙苯	<0.0015	-	mg/m3	-		
									苯	<0.0015	12	mg/m3	是		
									甲苯	<0.0015	40	mg/m3	是		
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)						/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他		扩氧化A拉废气排放口	二甲苯	<0.0015	70	mg/m3	是		
									硫酸雾	<0.2	35	mg/m3	是		
《恶臭污染物排放标准》(GB 14554-93)						/恶臭污染物排放标准值/排气筒高度15米		外层蚀刻拉废气排放口	氨	0.97	-	mg/m3	-		
广东省地方标准《大气污染物排放限值》						/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他		外层蚀刻退锡拉废气排放口	硫酸雾	<0.2	35	mg/m3	是		





序号	行政区	企业名称	污染源类型	执行标准名称	执行标准条件名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注	
2	佛冈县	科惠白井(佛冈)电路有限公司	国控危废企业	《电镀污染物排放标准》(GB 21900-2008)	/自2010年7月1日起现有企业、自2008年8月1日起新建企业执行的水污染物排放限值	含镍废水单独处理设施处理后	2018-11-6	总镍	<0.02	0.5	mg/L	是			
								总铅	<0.07	0.2	mg/L	是			
								总镍	0.03	0.5	mg/L	是			
								总铜	0.221	0.5	mg/L	是			
								悬浮物	6	50	mg/L	是			
								PH值	7.24	6-9	无量纲	是			
								化学需氧量	26	80	mg/L	是			
								总汞	<0.00004	0.01	mg/L	是			
								总镉	<0.005	0.05	mg/L	是			
								总铬	<0.03	1	mg/L	是			
								总锌	<0.004	1.5	mg/L	是			
								氰化物(总氰化合物)	<0.004	0.3	mg/L	是			
								石油类	<0.04	3	mg/L	是			
								六价铬	<0.004	0.2	mg/L	是			
		广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)	/第二时段/一般排污单位一级标准	污水排放口					总砷	<0.00003	0.5	mg/L	是		
									硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是		
									阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	5	mg/L	是		
									氨氮	0.078	10	mg/L	是		
									磷酸盐(以P计)	0.03	0.5	mg/L	是		
		佛冈县	科惠白井(佛冈)电路有限公司	国控危废企业	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)	/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他	B厂内层蚀刻废气排放口	2018-11-7	氯化氢	<0.2	100	mg/m3	是		
沉金拉废气排放口	硫酸雾						<0.2		35	mg/m3	是				
沉银拉废气排放口	硫酸雾						<0.2		35	mg/m3	是				
扩氧化拉废气排放口	硫酸雾						<0.2		35	mg/m3	是				
	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)				/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他	绿油白字车间废气排放口	2018-11-6	苯乙烯	<0.0015	-	mg/m3	-			
乙苯								<0.0015	-	mg/m3	-				
二甲苯								<0.0015	70	mg/m3	是				
苯								<0.0015	12	mg/m3	是				
								甲苯	<0.0015	40	mg/m3	是			
	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)	/工艺废气大气污染物排放限值/第二时段/其他	绿油显影废气排放口	2018-11-7	硫酸雾	<0.2	35	mg/m3	是						



序号	行政区	企业名称	污染源类型	执行标准名称	执行标准条件名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
3	清新县	清远市新绿环境技术有限公司	国控危废企业	广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)	/第二时段/一般排污单位一级标准	废水排放口	2018-10-18	PH值	8.12	6-9	无量纲	是		
								磷酸盐(以P计)	0.03	0.5	mg/L	是		
								化学需氧量	31	90	mg/L	是		
								阴离子表面活性剂(LAS)	<0.05	5	mg/L	是		
								氨氮	0.302	10	mg/L	是		
								氰化物(总氰化合物)	0.026	0.3	mg/L	是		
								硫化物	<0.005	0.5	mg/L	是		
								石油类	<0.04	5	mg/L	是		
								总铅	<0.07	1	mg/L	是		
								总镍	<0.02	1	mg/L	是		
								总铜	0.008	0.5	mg/L	是		
								悬浮物	5	60	mg/L	是		
								总锌	<0.004	2	mg/L	是		
								总锰	<0.004	2	mg/L	是		
								色度	2	40	mg/L	是		
								总汞	0.00355	0.05	mg/L	是		
								总镉	<0.005	0.1	mg/L	是		
总铬	<0.03	1.5	mg/L	是										
六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是										
总砷	<0.0003	0.5	mg/L	是										
4	清城区	欣强电子(清远)有限公司	国控危废企业	《电镀污染物排放标准》(GB 21900-2008)	/自2010年7月1日起现有企业、自2008年8月1日起新建企业执行的大气污染物排放限值	二铜1线废气排放口	2018-11-1	硫酸雾	<0.2	30	mg/m3	是		
						环保站废气排放口		硫酸雾	<0.2	30	mg/m3	是		
						软板车间3#废气排放口		硫酸雾	<0.2	30	mg/m3	是		
						压台棕化4#废气排放口		硫酸雾	<0.2	30	mg/m3	是		
5	英德市	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	国控危废企业	《再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准》(GB31574-2015)	/2017年1月1日起,现有企业执行表3规定的大气污染物排放限值/再生铅	2#烟囱排放口	2018-11-27	铬酸雾	<0.005	-	mg/m3	-		
						二氧化硫		139	150	mg/m3	是			
						氮氧化物		9	200	mg/m3	是			
						汞及化合物		0.000813	-	mg/m3	-			
						砷及其化合物		<0.0009	0.4	mg/m3	是			
						铅及化合物		0.015	2	mg/m3	是			
						镉及化合物		<0.0008	0.05	mg/m3	是			
颗粒物	<20	30	mg/m3	是										

制表: 陈燕梅

审核: 

签发: 

日期: 2018年12月10日