

清远市2016年第一季度国控重点源（危废国控）监督性监测结果（7家）

序号	行政区	企业名称	污染源类别	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	污染物排放浓度	标准限值	单位	是否超标	备注
1	清城区	欣强电子（清远）有限公司	危废国控	电镀污染物排放标准	/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	废水排放口	2016/2/29	总汞	<0.00004	0.01	mg/L	否	
								总镉	<0.0003	0.05	mg/L	否	
								六价铬	<0.004	0.2	mg/L	否	
								总铅	<0.005	0.2	mg/L	否	
								总镍	<0.001	0.5	mg/L	否	
								总铜	<0.003	0.5	mg/L	否	
								总锌	<0.002	1.5	mg/L	否	
								氰化物（总氰化合物）	<0.004	0.3	mg/L	否	
								总铬	<0.01	1	mg/L	否	
								悬浮物	5	50	mg/L	否	
				化学需氧量	<10	80		mg/L	否				
				色度	1	40		mg/L	否				
				硫化物	<0.005	0.5		mg/L	否				
				石油类	<0.04	5		mg/L	否				
				阴离子表面活性剂（LAS）	0.12	5		mg/L	否				
				氨氮	39.3	10		mg/L	是	超标2.93			
				总砷	<0.0003	0.5		mg/L	否				
				PH值	7.71	6-9		无量纲	否				
				磷酸盐（以P计）	0.36	0.5		mg/L	否				
				硫酸雾	0.25	35		mg/m3	否				
氯化氢	<0.5	100	mg/m3	否									
苯系物	<0.01	12	mg/m3	否									
甲苯	<0.01	40	mg/m3	否									
二甲苯	<0.01	70	mg/m3	否									
苯乙烯	<0.01	/	mg/m3	/									
2	佛冈县	科惠（佛冈）电路有限公司	危废国控	电镀污染物排放标准	/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	废水排放口	2016/3/2	总镍	<0.001	0.5	mg/L	否	
								化学需氧量	38	80	mg/L	否	
								总汞	<0.00004	0.01	mg/L	否	
								总铅	<0.006	0.2	mg/L	否	
								总镍	0.008	0.5	mg/L	否	
								总铜	0.248	0.5	mg/L	否	
								悬浮物	19	50	mg/L	否	
								总锌	<0.002	1.5	mg/L	否	
								PH值	6.82	6-9	无量纲	否	
								总镉	<0.0003	0.05	mg/L	否	
				总铬	<0.01	1		mg/L	否				
				六价铬	<0.004	0.2		mg/L	否				
				氰化物（总氰化合物）	0.05	0.3		mg/L	否				
				石油类	<0.04	3		mg/L	否				
				硫化物	<0.005	0.5		mg/L	否				
				总砷	<0.0003	0.5		mg/L	否				
				磷酸盐（以P计）	0.03	0.5		mg/L	否				
				阴离子表面活性剂	3.36	5		mg/L	否				
				氨氮	2.82	10		mg/L	否				
				苯乙烯	<0.01	/		mg/m3	/				
苯系物	<0.01	12	mg/m3	否									
甲苯	<0.01	40	mg/m3	否									
二甲苯	<0.01	70	mg/m3	否									
氯化氢	3.3	30	mg/m3	/									
硫酸雾	0.1	35	mg/m3	否									
					/自2010年	白字工序 废气排放口		总镍	<0.001	0.5	mg/L	否	
								悬浮物	11	50	mg/L	否	
								总铬	<0.01	1	mg/L	否	
								石油类	<0.04	3	mg/L	否	
								总锌	<0.002	1.5	mg/L	否	

3	佛冈县	科惠白井(佛冈)电路有限公司	危废国控	电镀污染物排放标准	7月1日起 现有企业、自2008 年8月1日起新建企 业执的水污染物排 放限值	污水排放 口	2016/3/2	总铅	<0.005	0.2	mg/L	否						
4	英德市	英德市鸿星有色金属再生资源利用有限公司	危废国控	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	反射炉废 气排放口	2016/3/3	铅及化合物	0.002	0.7	mg/m3	否						
5	英德市	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	危废国控	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	2#烟囱排 放口	—	铅及化合物	—	—	—	—	停产未监 测					
6	清城区	清远市东江环保技术有限公司	危废国控	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	冰箱处理 线废气排 放口	2016/3/4	粉尘	9	/	mg/m3	/						
7	清城区	广东华清废旧电器处理有限公司	危废国控	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	电视机拆 解线排放 口	2016/3/3~ 2016/3/4	铅及化合物	<0.0002	0.7	mg/m3	否						

备注：①英德市鸿星有色金属再生资源利用有限公司、清远市东江环保技术有限公司、广东华清废旧电器处理有限公司属于废水零排放企业；  
②若监测值低于检测限，填报检测限前加“<”；未监测填写“—”。