

(重金属废气) 清远市2016年国控企业污染源第一季度1-2月监督性监测结果 (21家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/m ³)												未监测原因	
				监测日期	排污口名称	必测指标							选测指标				
						铅	汞	镉	铬酸雾	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌		达标评价
1	清城区	广东奥克莱电源有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013) 新建企业污染物排放限值两者中的较严者	20160107	自动装配车间处理后	<0.0002	0.00000655	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					手动装配车间处理后	<0.0002	0.0000120	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值		0.50	0.010	0.85	0.050		1.5						
2	清城区	清远市龙塘黄埔电镀实业有限公司	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/无组织排放	20160106	厂界南	0.000346	<0.000003	0.000000704	<0.0005	—	<0.00000333	达标	—	—	—		
					厂界东北	0.000509	<0.000003	0.0000022	0.001	—	0.0000467	达标	—	—	—		
					厂界西北	0.0000319	<0.000003	0.00000088	0.001	—	0.00000356	达标	—	—	—		
				标准限值		0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010						
3	清城区	清远市清城区龙塘金盛电镀厂	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/无组织排放	20160106	厂界南	0.000905	<0.000003	0.00000185	<0.0005	—	0.0000264	达标	—	—	—		
					厂界东北	0.00023	<0.000003	0.000000352	0.004	—	0.00000333	达标	—	—	—		
					厂界西北	0.000339	<0.000003	0.00000176	0.001	—	0.0000317	达标	—	—	—		
				标准限值		0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010						
4	清城区	清远江铜长盈铜业有限公司(江西铜业(清远)有限公司)	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	20160118	精炼炉处理后	<0.0002	0.00004	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
5	清城区	清远市兴域铝业有限公司	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	20160118	熔铸车间废气排放口	<0.0002	0.00004	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
6	清城区	清远市亿源电源有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013) 新建企业污染物排放限值两者中的较严者	20160107	装配铸板车间废气排放口	<0.0002	0.0000332	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					铅粉和膏车间废气排放口	<0.0002	0.0000722	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					分片车间废气排放口	<0.0002	0.00000470	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值		0.50	0.010	0.85	0.050		1.5						

(重金属废气) 清远市2016年国控企业污染源第一季度1-2月监督性监测结果 (21家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/m ³)											未监测原因	
				监测日期	排污口名称	必测指标						选测指标				
						铅	汞	镉	铬酸雾	总铬	砷	达标评价	镍	铜		锌
7	清城区	广东豪美铝业有限公司	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	20160119	熔铸车间废气排放口	<0.0002	0.000054	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5					
8	清城区	清远市环宇铜业有限公司	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	停产	反射炉废气排放口	—	—	—	—	—	—		—	—	—	停产
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5					
9	清城区	清远市清城区振威皮革厂	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/无组织排放	20160105	厂界南	0.000111	<0.000003	<0.00000167	<0.0005	—	0.0000268	达标	—	—	—	
					厂界东北	0.000157	<0.000003	0.00000125	0.002	—	0.0000304	达标	—	—	—	
					厂界西北	0.0000805	<0.000003	<0.00000167	0.002	—	<0.00000333	达标	—	—	—	
				标准限值		0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010					
10	清城区	清远市信和实业有限公司	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	20160111	镀铬车间1#废气排放口	<0.0002	0.0000208	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5					
11	清城区	清远市尤尼电源科技有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	20160106	分片车间废气排放口	<0.0002	0.0000713	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					打磨车间废气排放口	<0.0002	0.00000133	<0.000008	<0.005	—	0.023	达标	—	—	—	
					铅粉车间废气排放口	0.133	0.00000516	0.0000212	0.005	—	0.028	达标	—	—	—	
					铸板车间废气排放口	0.095	0.0000822	0.00166	0.005	—	0.067	达标	—	—	—	
					组装车间废气排放口	0.00564	0.0000144	<0.000008	0.006	—	0.039	达标	—	—	—	
				标准限值		0.50	0.010	0.85	0.050		1.5					
12	英德市	英德岳泉化工有限公司	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	20160112	制酸车间废气排放口	<0.0002	0.0016	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5					

(重金属废气) 清远市2016年国控企业污染源第一季度1-2月监督性监测结果 (21家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/m ³)												未监测原因
				监测日期	排污口名称	必测指标						选测指标				
						铅	汞	镉	铬酸雾	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌	
13	英德市	英德奥克莱电源有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准和《电池工业污染物排放标准》(GB 30484-2013)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	20160113	装配工序废气排放口	<0.0002	0.0000130	<0.000008	0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					铅粉工序废气排放口	<0.0002	0.0000385	<0.000008	0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					铸带工序废气排放口	<0.0002	0.0000429	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值	0.50	0.010	0.85	0.050		1.5						
14	英德市	英德市昊晟金属塑料制品有限公司	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/无组织排放	20160112	厂界南	<0.0002	<0.000003	<0.000008	0.003	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					厂界东北	<0.0002	<0.000003	<0.000008	0.003	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					厂界西北	<0.0002	0.000119	<0.000008	0.001	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值	0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010						
15	英德市	英德市嘉骏五金制品有限公司	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	20160114	16#车间铬酸雾废气排放口	<0.0002	0.0000218	<0.000008	0.02	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					8#车间铬酸雾废气排放口	<0.0002	0.0000163	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					6#车间铬酸雾废气排放口	<0.0002	0.0000127	<0.000008	0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值	0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
16	英德市	英德市明智五金制品有限公司	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	20160114	10#车间铬酸塔排放口	<0.0002	0.0000271	<0.000008	0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值	0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
17	英德市	英德市勇鑫电子有限公司	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/无组织排放	20160113	厂界南	<0.0002	<0.000003	<0.000008	0.001	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					厂界东北	<0.0002	<0.000003	<0.000008	0.001	—	<0.0002	达标	—	—	—	
					厂界西北	<0.0002	<0.000003	<0.000008	0.001	—	<0.0002	达标	—	—	—	
				标准限值	0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010						

(重金属废气) 清远市2016年国控企业污染源第一季度1-2月监督性监测结果 (21家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/m ³)												未监测原因	
				监测日期	排污口名称	必测指标							选测指标				
						铅	汞	镉	铬酸雾	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌		达标评价
18	清新区	普科(清新)电路板有限公司	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/无组织排放	20160105	厂界南	0.000165	<0.000003	0.0000134	0.002	—	0.0000259	达标	—	—	—		
					厂界东北	0.000141	<0.000003	0.00000285	0.002	—	0.0000187	达标	—	—	—		
					厂界西北	0.0000588	<0.000003	0.000000178	<0.0005	—	<0.00000333	达标	—	—	—		
				标准限值	0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010							
19	英德市	英德市超明五金制品有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准和《电镀污染物排放标准》(GB 21900-2008)新建企业污染物排放限值两者中的较严者	20160114	4#车间铬酸塔排放口	<0.0002	0.000112	<0.000008	0.006	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值	0.70	0.010	0.85	0.050		1.5							
20	清新区	广东先导稀有材料股份有限公司	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	20160125	1#废气排放口	<0.0002	0.0000464	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					2#废气排放口	<0.0002	0.00463	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					3#废气排放口	<0.0002	0.00000456	<0.000008	0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值	0.70	0.010	0.85	0.050		1.5							
21	连州市	建滔连州铜箔有限公司	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	20160121	1期2、3组溶铜车间废气排放口	0.000581	0.000457	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
					3期1组溶铜车间废气排放口	0.00136	0.000469	<0.000008	<0.005	—	<0.0002	达标	—	—	—		
				标准限值	0.70	0.010	0.85	0.050		1.5							

注: 备注: 若监测值低于检测限, 填报检测限前加“<”; 未监测填写“—”。