

(重金属废气) 清远市2015年国控企业污染源第四季度11-12月监督性监测结果 (第二批8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	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	不具备监测条件	熔铸车间废气排放口	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5							
2	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	20151202	镀铬车间1#废气排放口	0.000874	0.00000459	<0.000008	<0.005	—	0.018	达标	—	—	—			
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5							
3	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)现有企业污染物排放限值两者中的较严者	不具备监测条件	装配工序废气排放口	—	—	—	—	—	—		—	—	—			
					铅粉工序废气排放口	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
					铸带工序废气排放口	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
		标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5									
4	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	20151125	16#车间铬酸雾废气排放口	0.000451	0.0000056	8E-06	<0.005	—	0.012	达标	—	—	—			
					8#车间铬酸雾废气排放口	0.00339	0.00000611	8E-06	<0.005	—	0.013	达标	—	—	—			
					10#车间铬酸雾废气排放口	0.010	0.0000363	0.000363	<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2015年国控企业污染源第四季度11-12月监督性监测结果 (第二批8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
5	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	20151126	10#车间铬酸塔排放口	0.00336	0.0000212	0.000015	<0.005		0.121	达标	—	—	—		
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
6	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	20151126	厂界东南	0.0000817	<0.000003	0.000000882	<0.0005	—	0.00000899	达标	—	—	—		
					厂界西北一	0.000148	<0.000003	0.000000485	<0.0005	—	0.000012	达标	—	—	—		
					厂界西北二	0.000136	<0.000003	0.000000705	<0.0005	—	0.0000122	达标	—	—	—		
				标准限值		0.0060	0.0012	0.040	0.0060		0.010						
7	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	20151125	4#车间铬酸塔排放口	0.00159	0.0000122	8E-06	0.005	—	0.00861	达标	—	—	—		
				标准限值		0.70	0.010	0.85	0.050		1.5						
8	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	20151204	1#废气排放口	0.00287	0.00255	<0.000008	<0.005	—	0.038	达标	—	—	—		
					2#废气排放口	0.00254	0.0000440	<0.000008	<0.005	—	0.028	达标	—	—	—		
					3#废气排放口	0.022	<0.0000133	<0.0000152	<0.005	—	0.047	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“—”。