

(重金属废水) 清远市2016年国控企业污染源第四季度监督性监测结果(第二批11家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/L)															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	六价铬	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌	银	铁	铝	锰	硒	钴
1	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)	生产废水零排放			—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	生产废水零排放
				标准限值																	
2	清城区	清远市兴域铝业有限公司	《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准	2016-11-23	排放口	0.005	<0.00004	<0.0003	<0.004	<0.01	0.0017	达标	—	—	—	—	—	—	—	—	
				标准限值		1.0	0.05	0.1	0.5	1.5	0.5										
3	清城区	广东豪美铝业有限公司	《水污染物排放限值》DB44/26-2001第二时段一级标准和《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)	2016-11-7	排放口	<0.005	<0.00004	<0.0003	0.025	0.03	<0.0003	达标	0.012	<0.003	<0.002	—	—	—	—	—	达标
				标准限值		1.0	0.05	0.1	0.5	1.5	0.5		1.0	0.5	2.0						
				2016-11-7	含铬废水单独处理设施 处理后	—	—	—	<0.004	<0.01	—	达标	—	—	—	—	—	—	—	—	
					含镍废水单独处理设施 处理后	—	—	—	—	—	—		0.017	—	—	—	—	—	—	—	达标
				标准限值		0.2	0.01	0.05	0.2	1.0	0.5		0.5								
4	清城区	清远市信和实业有限公司	《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准和《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015) 排放限值中较严者	2016-11-9	含镍废水单独处理设施 处理后	—	—	—	—	—	—		0.028	—	—	—	—	—	—	—	达标
					含铬废水单独处理设施 处理后	—	—	—	<0.004	0.12	—	达标	—	—	—	—	—	—	—	—	
				排放口	<0.005	<0.00004	<0.0003	<0.004	<0.01	<0.0003	达标	0.03	0.02	0.003	<0.03	<0.03	0.1	—	—	—	达标
					标准限值		0.2	0.01	0.05	0.2	1.0	0.5		0.5	0.5	1.5	0.3	3.0	3.0		
5	清城区	清远市环宇铜业有限公司	生产废水零排放			—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	生产废水零排放
				标准限值																	
6	清城区	清远市清城区振威皮革厂	《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段二级标准	2016-11-18	排放口	<0.005	<0.00004	<0.0003	0.009	0.02	0.0036	达标	—	—	—	—	—	—	—	—	
				标准限值		1.0	0.05	0.1	0.5	1.5	0.5										

(重金属废水) 清远市2016年国控企业污染源第四季度监督性监测结果(第二批11家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/L)																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	六价铬	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌	银	铁	铝	锰	硒	钴	达标评价
7	英德市	英德岳泉化工有限公司	停产			—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	停产	
					标准限值																	
8	英德市	英德奥克莱电源有限公司	生产废水零排放			—	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	—	—	生产废水零排放	
					标准限值																	
9	英德市	英德市昊晟金属塑料制品有限公司	《水污染物排放限值》(DB44/26—2001)第二时段一级标准和《电镀水污染物排放标准》(DB44/1597-2015)排放限值两者中的较严者	2016-12-7	排放口	<0.005	<0.00004	<0.0003	<0.004	0.01	<0.0003	达标	0.066	0.004	1.34	<0.03	0.06	0.15	—	—	达标	
					标准限值	0.2	0.01	0.05	0.2	1.0	0.5		0.5	0.5	1.5	0.3	3.0	3.0				

(重金属废水) 清远市2016年国控企业污染源第四季度监督性监测结果(第二批11家)

序号	行政区	企业名单	评价标准	监测结果 (mg/L)																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	六价铬	总铬	砷	达标评价	镍	铜	锌	银	铁	铝	锰	硒	钴	达标评价
10	清城区	清远市尤尼电源科技有限公司	《水污染物排放限值》(DB44/26—2001)第二时段一级标准和《电池工业污染物排放标准》(GB30484-2013)新建企业污染物排放限值中较严者	2016-11-14	排放口	0.032	<0.00004	<0.0003	<0.004	<0.01	0.0008	达标	—	—	—	—	—	—	—	—		
				标准限值		0.5	0.05	0.02	0.5	1.5	0.5											
11	连州市	建滔连州铜箔有限公司	《水污染物排放限值》(DB44/26—2001)第二时段一级标准	2016-11-3	含铬废水单独处理设施排放口处理后	—	—	—	<0.004	<0.01	—	达标	—	—	—	—	—	—	—	—		
					排放口	<0.005	<0.00004	<0.0003	<0.004	<0.01	0.0016	达标	<0.001	0.081	0.007	—	<0.03	0.11	—	—	达标	
				标准限值		1.0	0.05	0.1	0.5	1.5	0.5		1.0	0.5	2.0							

备注：若监测值低于检测限，填报检测限前加“<”；未监测填写“—”。