

2017年第三季度清远市国控重金属企业（废水）监督性监测结果（第二批3家）

序号	行政区	企业名称	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	清远市	广东豪美铝业股份有限公司	《电镀水污染物排放标准》	/现有项目水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表1）/现有项目向环境排放水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表1）/非珠三角现有项目向环境排放水污染物排放限值及单位产品基准排水量（表	含铬废水处理设施排放口	2017-7-26	总铬	0.363	1	mg/L	是		
					六价铬		<0.004	0.2	mg/L	是			
			含镍废水单独处理设施处理后	总镍	0.955		0.5	mg/L	否	0.91			
			广东省地方标准《水污染物排放限值》	/第二时段/一般排污单位一级标准	排放口		总镍	0.000578	1	mg/L	是		
							总铜	0.000181	0.5	mg/L	是		
							总锌	0.00155	2	mg/L	是		
							总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		
							总镉	<0.00003	0.1	mg/L	是		
							总铬	0.00282	1.5	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		
总砷	<0.0003	0.5	mg/L	是									
总铅	<0.00009	1	mg/L	是									
2	清远市	清远市清城区振威皮革厂	广东省地方标准《水污染物排放限值》	/第二时段/一般排污单位一级标准	废水排放口	2017-7-27	总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		
							总镉	<0.00003	0.1	mg/L	是		
							总铬	0.087	1.5	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		
							总砷	0.0405	0.5	mg/L	是		
							总铅	0.00388	1	mg/L	是		
3	清远市	清远市尤尼电源科技有限公司	《电池工业污染物排放标准》	/自2016年1月1日起，现有企业水污染物排放执行表2限值/直接排放/铅蓄电池	排放口	2017-7-31	总镉	<0.00003	0.02	mg/L	是		
			广东省地方标准《水污染物排放限值》	/第二时段/一般排污单位一级标准			总铅	0.138	0.5	mg/L	是		
							总铬	<0.00011	1.5	mg/L	是		
							六价铬	<0.004	0.5	mg/L	是		
							总砷	<0.0003	0.5	mg/L	是		
							总汞	<0.00004	0.05	mg/L	是		

制表：陈燕梅

审核：

签发：

日期：2017年8月11日