

2017年第四季度清远市国控重金属企业（废气）监督性监测结果（第一批7家）

序号	行政区	企业名称	执行标准名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度(mg/m ³)	标准限值(mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
1	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》(GB 30484-2013)和广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准较两者严者	分片车间废气排放口	2017-11-9	砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	0.00496	0.5	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
				铅粉车间废气排放口		汞及其化合物	<0.000001	0.01	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	0.0002	0.5	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
				铸板车间废气排放口		铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000001	0.01	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	0.0056	0.5	mg/m ³	是		
				组装车间废气排放口		镉及其化合物	0.000019	0.85	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	0.000024	0.01	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
2	清城区	清远市龙塘黄埔电镀实业有限公司	广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准	十六车间废气排放口	2017-11-22	铅及其化合物	<0.0002	0.7	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	0.000008	0.01	mg/m ³	是		
				十七车间废气排放口		砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	<0.0002	0.7	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
3	清城区	清远市清城区龙塘金盛电镀厂	广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段二级标准	一车间废气排放口	2017-11-20	汞及其化合物	<0.000001	0.01	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	1.5	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	<0.0002	0.7	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.85	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.005	0.05	mg/m ³	是		
4	清新区	清远市龙湾工业投资有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)	厂界北	2017-11-8	汞及其化合物	0.000007	0.01	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
				厂界东南		汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.001	0.006	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
				厂界南		砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.001	0.006	mg/m ³	是		
						铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
				厂界西南		镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
						铬酸雾	<0.001	0.006	mg/m ³	是		

序号	行政区	企业名称	执行标准名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	实测浓度(mg/m ³)	标准限值(mg/m ³)	排放单位	是否达标	超标倍数	备注
5	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)	厂界东	2017-11-13	铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西北		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西南		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³		是							
砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³		是							
汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³		是							
铬酸雾	<0.001	0.006	mg/m ³	是								
6	英德市	英德市昊晟金属有限公司	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)	厂界东北	2017-11-16	铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西南		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.001	0.006	mg/m ³	是			
				厂界南		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³		是							
砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³		是							
汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³		是							
铬酸雾	<0.001	0.006	mg/m ³	是								
7	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)	厂界东北	2017-11-21	铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.0005	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.0005	0.006	mg/m ³	是			
				厂界西南		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
						镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³	是		
						砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³	是		
						汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³	是		
				铬酸雾		<0.0005	0.006	mg/m ³	是			
				厂界南		铅及其化合物	<0.0002	0.006	mg/m ³	是		
镉及其化合物	<0.000008	0.04	mg/m ³		是							
砷及其化合物	<0.0002	0.01	mg/m ³		是							
汞及其化合物	<0.000003	0.0012	mg/m ³		是							
铬酸雾	<0.0005	0.006	mg/m ³	是								

制表：陈燕梅

审核：

pya

签发：

王

日期：2017年12月12日

