



2020年清远市重点污染源（重金属企业）监测结果（共1家）

序号	企业名称	监测类型	监测点	监测项目	标准名称	标准编号	限值	监测日期	监测结果	单位	是否超标	是否参与评价	备注
1	清远市信和实业有限公司	废水	废水处理站排放口	电导率	/	/	/	2020-05-11	202	μS/cm	/	不参与评价	
				pH值	广东省电镀水污染物排放标准	DB44/1597-2015	6-9		7.85	无量纲	否		
				氨氮 (NH ₃ -N)	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	10		<0.025	mg/L	否		
				氟化物	广东省电镀水污染物排放标准	DB44/1597-2015	10		0.173	mg/L	否		
				化学需氧量			80		5	mg/L	否		
				六价铬			0.1		<0.004	mg/L	否		
				石油类			2.0		<0.06	mg/L	否		
				悬浮物			30		6	mg/L	否		
				总氮 (以N计)			20		2.25	mg/L	否		
				总铬			0.5		<0.03	mg/L	否		
				总汞			0.005		<0.00004	mg/L	否		
				总磷 (以P计)			1.0		0.19	mg/L	否		
				总铝			2.0		0.11	mg/L	否		
				总镍	0.5	<0.02	mg/L		否				
				总铅	0.1	<0.07	mg/L		否				
				总氰化物	0.2	<0.004	mg/L		否				
				总砷	广东省水污染排放限值标准	DB44/26—2001	0.5		0.0004	mg/L	否		
				总铁	广东省电镀水污染物排放标准	DB44/1597-2015	2.0		<0.02	mg/L	否		
				总铜			0.5		<0.006	mg/L	否		
				总锌			1.0		<0.004	mg/L	否		
总银	0.1	<0.02	mg/L	否									
总镉	0.01	<0.005	mg/L	否									

注：（1）若监测值低于检测限，填报“<检测限”；（2）“/”表示无参考标准，不参与评价。

