

清远市2015年1-2月份国控重金属监督性监测结果（第二批）

序号	行政区	企业名称	污染源类别	执行标准名称	监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物排放浓度	标准限值	单位	是否超标	备注
1	清新区	普科（清新）电路板有限公司	重金属国控/废水	广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准	废水排放口	2015-1-19	铅	0.2	1	mg/L	否	
							汞	0.00002L	0.05	mg/L	否	
							镉	0.05L	0.1	mg/L	否	
							铬	0.01	0.5	mg/L	否	
							砷	0.0015	0.5	mg/L	否	
			重金属国控/废气	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	钻孔、切割工序废气排放口	2015-1-9	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
				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	酸碱废气排放口	2015-1-9	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
				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	1#厂界上风向	2015-1-9	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
							镉	0.00005L	0.04	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				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	2#厂界下风向	2015-1-9	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
							镉	0.00007	0.04	mg/m3	否	
铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3				否					
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	3#厂界下风向	2015-1-9	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否					
			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否					
			镉	0.00009	0.04	mg/m3	否					
			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否					
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	4#厂界下风向	2015-1-9	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否					
			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否					
			镉	0.00009	0.04	mg/m3	否					
			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否					
							砷	0.000006L	0.01	mg/m3	否	

2	清新区	广东先导稀有材料股份有限公司	重金属国控/废水	广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准	废水排放口	2015-1-20	铅	0.7	1	mg/L	否	
							汞	0.00002L	0.05	mg/L	否	
							镉	0.05L	0.1	mg/L	否	
							铬	0.113	0.5	mg/L	否	
							砷	0.0025	0.5	mg/L	否	
				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	酸雾废气排放口1#	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.00047	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
							砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
				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	酸雾废气排放口2#	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
							砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
				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	精晒车间废气排放口1#	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
							砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
				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	精晒车间废气排放口2#	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
							汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
砷	0.0009L	1.5					mg/m3	否				
	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	电解废气排放口	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否				
				汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否				
				镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否				
				铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否				
				砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否				
重金属国控/废气	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	硫化氢车间废气排放口	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否				
				汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否				
				镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否				
				铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否				
				砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否				
	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第一时段	6N铈车间废气排放口1#	2015-1-10	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否				
				汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否				
				镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否				

				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	6N镭车间废气排放口2#	2015-1-10	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.000003L	0.01	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	1#厂界上风向	2015-1-10	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.00005L	0.04	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.000006L	0.01	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	2#厂界下风向	2015-1-10	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.00011	0.04	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.000006L	0.01	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	3#厂界下风向	2015-1-10	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.00005L	0.04	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.000006L	0.01	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	4#厂界下风向	2015-1-10	铅	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.000003L	0.0012	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.00007	0.04	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.0005L	0.006	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.000006L	0.01	mg/m3	否	
			重金属固控/废水	广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准	废水排放口	2015-1-14	铅	0.1L	1	mg/L	否	
				广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准			汞	0.00009	0.05	mg/L	否	
				广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准			镉	0.0005L	0.1	mg/L	否	
				广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准			铬	0.006	0.5	mg/L	否	
				广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段一级标准			砷	0.0005L	0.5	mg/L	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准	镀锌酸雾塔排放口	2015-1-28	铅	0.025L	0.7	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			汞	0.0000354	0.01	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			镉	0.00125L	0.85	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铬酸雾	0.005L	0.05	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			砷	0.0025L	1.5	mg/m3	否	
				广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段二级标准			铅	0.025L	0.7	mg/m3	否	

3	英德市	英德市昊晟金属塑料制品有限公司	重金属国控/废气	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	镀锌碱雾塔排放口	2015-1-28	汞	0.0000325	0.01	mg/m3	否	
							镉	0.00125L	0.85	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.0122	0.05	mg/m3	否	
							砷	0.0025L	1.5	mg/m3	否	
				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	厂北	2015-1-28	铅	0.00005L	0.006	mg/m3	否	
							汞	0.00000007	0.0012	mg/m3	否	
							镉	0.0000025L	0.04	mg/m3	否	
							铬酸雾	0.001L	0.006	mg/m3	否	
				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	厂东南	2015-1-28	砷	0.000029	0.01	mg/m3	否	
							铅	0.00005L	0.006	mg/m3	否	
							汞	0.00000008	0.0012	mg/m3	否	
							镉	0.0000025L	0.04	mg/m3	否	
			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	厂西	2015-1-28	铬酸雾	0.00118	0.006	mg/m3	否		
						砷	0.000032	0.01	mg/m3	否		
						铅	0.00005L	0.006	mg/m3	否		
						汞	0.00000008	0.0012	mg/m3	否		
重金属国控/废水	广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准	废水排放口	2015-1-20	镉	0.0000025L	0.04	mg/m3	否				
				铬酸雾	0.001L	0.006	mg/m3	否				
				砷	0.000033	0.01	mg/m3	否				
				铅	0.00005L	0.006	mg/m3	否				
	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	一期厂房2#废气采样口	2015/2/6	汞	0.00000008	0.0012	mg/m3	否				
				镉	0.0000025L	0.04	mg/m3	否				
				铬酸雾	0.001L	0.006	mg/m3	否				
				砷	0.000033	0.01	mg/m3	否				
	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	一期厂房1#废气采样口	2015/2/6	铅	0.017	1	mg/L	否				
				汞	0.00005L	0.05	mg/L	否				
				镉	0.005	0.1	mg/L	否				
				铬	0.105	0.5	mg/L	否				
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	一期厂房3#废气采样口	2015/2/6	砷	0.016	0.5	mg/L	否					
			铅	0.014	0.7	mg/m3	否					
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否					
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否					
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	一期厂房1#废气采样口	2015/2/6	铬酸雾	0.036	0.05	mg/m3	否					
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否					
			铅	0.013	0.7	mg/m3	否					
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否					
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	一期厂房3#废气采样口	2015/2/6	镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否					
			铬酸雾	0.031	0.05	mg/m3	否					
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否					
			铅	0.016	0.7	mg/m3	否					
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	一期厂房3#废气采样口	2015/2/6	汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否					
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否					
			铬酸雾	0.042	0.05	mg/m3	否					
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否					

广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房5# 废气采样口	2015/2/6	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.013	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.029	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房6# 废气采样口	2015/2/6	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.014	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.028	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房4# 废气采样口	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.025	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.047	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房7# 废气采样口	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.036	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房8# 废气采样口	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.017	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.046	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房9# 废气采样口	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.021	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.041	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房 10#废气采 样口	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.019	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.038	0.05	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第一时段	一期厂房 11#废气采	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.021	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	

4

连州市

建滔（连州）铜箔有限公司

重金属国控
/废气

广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	样口		铬酸雾	0.051	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房 12#废气采样口	2015/2/7	铅	0.015	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.042	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房8# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.013	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.044	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房7# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.058	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房6# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.014	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.062	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房5# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.013	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.046	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房4# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.015	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.052	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房3# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.056	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	一期厂房1#		铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	

《污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房1# 废气采样口	2015/2/7	镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.044	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	三期厂房2# 废气采样口	2015/2/7	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.052	0.05	mg/m3	是	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房7# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.044	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房8# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.033	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房6# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.029	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房5# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.015	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.035	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房4# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.017	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.033	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气 污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房3# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.013L	0.7	mg/m3	否	
			汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
			镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
			铬酸雾	0.039	0.05	mg/m3	否	
			砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			铅	0.014	0.7	mg/m3	否	

			广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房2# 废气采样口	2015/2/8	汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
						镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
						铬酸雾	0.039	0.05	mg/m3	否	
						砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
			广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	二期厂房1# 废气采样口	2015/2/8	铅	0.015	0.7	mg/m3	否	
						汞	0.0000066L	0.01	mg/m3	否	
						镉	0.000003L	0.85	mg/m3	否	
						铬酸雾	0.041	0.05	mg/m3	否	
			广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	1#	2015/2/7	砷	0.0009L	1.5	mg/m3	否	
						铅	0.000005L	0.006	mg/m3	否	
						汞	0.0000066L	0.0012	mg/m3	否	
						镉	0.000003L	0.04	mg/m3	否	
			广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	2#	2015/2/7	铬酸雾	0.0004L	0.006	mg/m3	否	
						砷	0.0009L	0.01	mg/m3	否	
						铅	0.000005L	0.006	mg/m3	否	
						汞	0.0000066L	0.0012	mg/m3	否	
			广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	3#	2015/2/7	镉	0.000003L	0.04	mg/m3	否	
						铬酸雾	0.0004L	0.006	mg/m3	否	
						砷	0.0009L	0.01	mg/m3	否	
						铅	0.000005L	0.006	mg/m3	否	
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	4#	2015/2/7	汞	0.0000066L	0.0012	mg/m3	否				
			镉	0.000003L	0.04	mg/m3	否				
			铬酸雾	0.0004L	0.006	mg/m3	否				
			砷	0.0009L	0.01	mg/m3	否				
广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB 44/27-2001) 第二时段 二级标准	5#	2015/2/7	铅	0.000005L	0.006	mg/m3	否				
			汞	0.0000066L	0.0012	mg/m3	否				
			镉	0.000003L	0.04	mg/m3	否				
			铬酸雾	0.0004L	0.006	mg/m3	否				
						砷	0.0009L	0.01	mg/m3	否	

备注：若监测值低于检测限，填报检测限后加“L”；未监测填写“-”；废水重金属 单位：mg/L；废气重金属 单位：mg/m³。