

2020年清远市重点污染源（危废企业）废水监测结果（共1家）

序号	企业名称	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	超标倍数	备注	是否有评价限值
1	欣强电子（清远）有限公司	电子电路制造	广东省电镀水污染物排放标准[地标](DB44/1597-2015)	排放口	总镉	2020-07-01	<0.005	0.01	mg/L	否			是
					石油类		0.11	2.0	mg/L	否			是
					氟化物		0.475	10	mg/L	否			是
					总汞		<0.00004	0.005	mg/L	否			是
					总镍		0.06	0.5	mg/L	否			是
					化学需氧量		50	80	mg/L	否			是
					六价铬		<0.004	0.1	mg/L	否			是
					总锌		0.020	1.0	mg/L	否			是
					总铁		0.12	2.0	mg/L	否			是
					pH值		7.11	6-9	无量纲	否			是
					总铅		<0.07	0.1	mg/L	否			是
					悬浮物		11	30	mg/L	否			是
					总氰化物		<0.004	0.2	mg/L	否			是
					总银		<0.02	0.1	mg/L	否			是
					总铬		<0.03	0.5	mg/L	否			是
					总铜		0.072	0.5	mg/L	否			是
					总铝		0.56	2.0	mg/L	否			是
			总氮（以N计）		1.82		20	mg/L	否			是	
			总磷（以P计）		0.45		1.0	mg/L	否			是	
			氨氮（NH3-N）		0.530		10	mg/L	否			是	
			广东省水污染排放限值标准 (DB44/26—2001)		总砷		<0.0003	0.5	mg/L	否			是
	硫化物	<0.005	0.5	mg/L	否			是					
	阴离子表面活性剂 (LAS)	0.46	5.0	mg/L	否			是					
/	电导率	4740	/	uS/cm	否			否					
广东省水污染排放限值标准	色度	2	40	倍	否			是					

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。



2020年清远市重点污染源（危废企业）有组织废气监测结果（共2家）

序号	企业名称	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	超标倍数	备注	是否有评价限值
1	欣强电子（清远）有限公司	电子电路制造	/	防焊后烤车间 废气排放口(DA001)	苯乙烯	2020-07-09	<0.0015	/	mg/m ³	否			否
			广东省大气污染物排放限值标准（完整）		甲苯		0.0281	40	mg/m ³	否		是	
			/		乙苯		<0.0015	/	mg/m ³	否		否	
			广东省大气污染物排放限值标准（完整）(DB44/27—2001)		二甲苯（总量）		0.0048	70	mg/m ³	否		是	
			/		苯		<0.0015	12	mg/m ³	否		是	
			/		异丙苯		0.0302	/	mg/m ³	否		否	
			电镀污染物排放标准 (GB21900-2008)	电金/蚀刻液回收车间废气排放口(DA009)	硫酸雾	2020-07-01	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				防焊后处理 车间废气排放口(DA0010)	硫酸雾	2020-07-01	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				防焊前处理和重工房车间废气排放口(DA0012)	硫酸雾	2020-07-09	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				目视洗板工序 废气排放口(DA002)	硫酸雾	2020-07-09	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				环保站 废气排放口(DA005)	硫酸雾	2020-07-09	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				二铜碱蚀车间 废气排放口(DA006)	氯化氢	2020-07-09	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
			广东省大气污染物排放限值标准（完整）(DB44/27—2001)	内层涂布车间 废气排放口(DA001)	乙苯	2020-07-09	<0.0015	/	mg/m ³	否		否	
					苯乙烯		<0.0015	/	mg/m ³	否		否	
					苯		<0.0015	12	mg/m ³	否		是	
					甲苯		<0.0015	40	mg/m ³	否		是	
					二甲苯（总量）		0.0594	70	mg/m ³	否		是	
					异丙苯		0.0890	/	mg/m ³	否		否	
			电镀污染物排放标准 (GB21900-2008)	二铜3线、外层DES和前处理车间废气排放口	硫酸雾	2020-07-09	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
				目视OSP（代银）车间废气排放口(DA0011)	硫酸雾	2020-07-01	<0.2	30	mg/m ³	否		是	
成型洗板车间 废气排放口(DA008)	硫酸雾	2020-07-01		<0.2	30	mg/m ³	否		是				



序号	企业名称	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	超标倍数	备注	是否有评价限值	
2	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	铅锌冶炼	再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准	破碎分选工序废气排放口(DA004)	硫酸雾	2020-06-30	<0.2	20	mg/m ³	否			是	
			广东省大气污染物排放限值标准（完整）	H2排气筒(DA003)	铬酸雾	2020-06-30	<0.005	0.050	mg/m ³	否				是
			再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准		二氧化硫		6	150	mg/m ³	否			是	
			广东省大气污染物排放限值标准（完整）		汞及其化合物		0.000004	0.010	mg/m ³	否			是	
			再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准(GB31574-2015)		颗粒物		<20	30	mg/m ³	否			是	
					砷及其化合物		<0.0009	0.4	mg/m ³	否			是	
					镉及其化合物		<0.0008	0.05	mg/m ³	否			是	
					氮氧化物		<3	200	mg/m ³	否			是	
					铅及其化合物		0.014	2	mg/m ³	否			是	

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。



2020年清远市重点污染源（危废企业）噪声监测结果（共2家）

序号	企业名称	行业类别	执行标准名称	监测点	监测项目	监测日期	声源	昼间监测值	标准限值	单位	是否超标	超标倍数	备注
1	欣强电子（清远）有限公司	电子电路制造	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)	厂界西	工业企业厂界环境噪声	2020-07-01	机械	54.9	65	dB (A)	否		
				厂界南	工业企业厂界环境噪声		机械	58.2	65	dB (A)	否		
				厂界北	工业企业厂界环境噪声		机械	56.6	65	dB (A)	否		
				厂界东	工业企业厂界环境噪声		机械	58.4	65	dB (A)	否		
2	英德市新裕有色金属再生资源制品有限公司	铅锌冶炼	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)	厂界北	工业企业厂界环境噪声	2020-06-30	机械	51	60	dB (A)	否		
				厂界西	工业企业厂界环境噪声		机械	51.5	60	dB (A)	否		
				厂界东	工业企业厂界环境噪声		机械	50.7	60	dB (A)	否		
				厂界南	工业企业厂界环境噪声		机械、交通	55.2	60	dB (A)	否		