

广州市重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称 (盖章)  广州腾达五金制品有限公司

报出日期: 2015 年 8 月 30 日

表 1 基础信息

单位名称	组织机构代码	法定代表人	生产地址	联系方式	生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模
广州腾达五金制品有限公司	61843334-2	范光明	广州市白云区人和镇龙归永兴村	66252203 孙敬德	金属工艺品制造、首饰配件 约350人。

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口 数量 (个)	1	污水 排放量 (万吨)	1.56	其 中		直接排入 海量 (万吨)		直接排入 江河湖库量 (万吨)	0.936	排入城市 管网量 (万吨)		其他 去向量 (万吨)	0.624
污染物名称	污染物排放标准	平均排放浓度 (毫克/升)	核定排放量										
			合计	达标排放量	超标排放量								
铜	0.5	0.15	2.34kg	7.8kg									
氧化物	0.3	0.1	1.56kg	4.68kg									
PH	6-9	6.74											
化学需氧量	80	30	46.8kg	124.8kg									

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	2	其中工艺废气排放口数量 (个)	2	其中燃烧废气 排放口数量(个)	
废气排放量 (万标立方米)	9048	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	9048	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	
污染物名称	污染物排放标准	平均排放浓度 (毫克/立方米)	核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
铬酸雾	0.05 mg/m ³	ND	ND		
氯化氢	30 mg/m ³	10 mg/m ³	904.8 kg	2716.4 kg	
硫酸雾	30 mg/m ³	9 mg/m ³	814.3 kg	2716.4 kg	
氟化氢	0.5 mg/m ³	0.1 mg/m ³	9.048 kg	45.24 kg	

表 3 防治污染设施建设和运行情况

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺	平均日处理能力
废水处理系统	2000年	工业	物化法	150 m ³ /天
废气处理系统	2000年		碱雾喷淋吸收法	36万 m ³ /天

备注：1. 污染类别：污水/废气/固体废物；

2. 计量单位：设计处理能力----污水(吨/日)、废气(标立方米/小时)、固体废物(吨/日)；

表 6 环境应急信息

环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
① 严格执行废水处理工艺流 程操作,并对出水水质进 行检测。 ② 每半年进行一次环境事故 模拟演练。	有完整的突发环 境事件应急预案。	每半年演练一次	有应急池,如果废水处 理有异常,将水打到 应急池再重新处理。	能按要求 执行。

注:如不够填写,可另加附页。

涂广德
66252203