

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) 广州本立电子有限公司

报出日期: 2015 年 6 月 25 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
广州本立电子有限公司	61840543-X	刘玉娟	广州市白云区江镇神 山工业区大岭路口.	020-86608190 15013352965	计算机、通信和其他电子设备制造业。 中型规模。

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)	19.4669	其中	直接排入海量 (万吨)	0	直接排入江河湖库量 (万吨)	0	排入城市管网量 (万吨)	19.4669	其他去向量 (万吨)	0
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							
CO ₂	500 mg/L	55.3	10.7652 吨	10.7652 吨	0							
氨氮	45 mg/L	4.96	0.9656 吨	0.9656 吨	0							
铜	2 mg/L	0.7675	0.1494 吨	0.1494 吨	0							

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	1	其中工艺废气排放口数量 (个)	1	其中燃烧废气 排放口数量(个)	0
废气排放量 (万标立方米)	4992.	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	4992.	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	0
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

表 2-4 核技术利用项目信息

项目名称	活动种类	项目类型	备注
无			

备注：1. 活动种类：生产/销售/使用；

2. 项目类型：射线装置/密封放射源/开放性放射性工作场所。

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
废水处理站	1992年	污水	物理+化学处理工艺	600吨/天
工艺废气处理塔	1992年	废气(工艺废气)	竖式喷淋吸收塔	8000立方米/小时

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

注：如不够填写，可另加附页。