

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) 白云区人和镇东华工业区生活污水处理站

报出日期: 2015 年 6 月 19 日

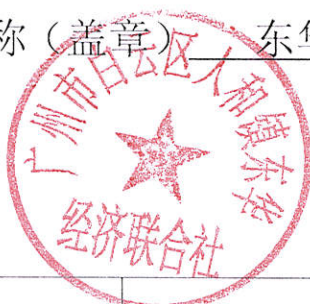


表 1 基础信息

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
白云区人和镇东华村经济联合社	X1847911-X	黄永坚	广州市白云区人和镇东华村委会(机场安置区内)	020-36610877	注册资金: 10 万元。主营批发和零售贸易(不含危险品); 场地出租; 企业管理咨询



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)	51.16	其 中	直接排入 海量 (万吨)	0	直接排入 江河湖库量 (万吨)	51.16	排入城市 管网量 (万吨)	0	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							
化学需氧量 (COD)	DB44/26-2001 第二时段一级 标准	20.6	10.53	10.53	0							
氨氮	DB44/26-2001 第二时段一级 标准	0.52	0.27	0.27	0							

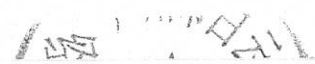


表 2-2 上年废气及污染物排放信息

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

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

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
污水处理站	2007 年 7 月 3 日	污水	生物接触氧化法	1500m ³ /d

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 5 排污许可情况

企业名称	排污许可证编号	有效期限	排污口名称	排放主要污染物及排放浓度限值								
				浓度单位：毫克/升（水污染物）、毫克/立方米（大气污染物），特别注明的除外								
东华工业区生活污水处理站	44011120120031 92	2016 年 12 月 31 日	水-01	水污染物	化学 需氧量	氨氮						
				排放限值	90	10						
				大气污染物	二氧化 化硫	氮氧 化物						
				排放限值								
.....												

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
已开展	安排项目相关人员并组建应急救援专业队伍，并组织训练和演练；检查、督促做好污水站事故的预防措施和应急救援的各项准备工作；发布和解除应急救援指令；组织、指挥救援队伍，实施救援行动	已演练	在线监测故障（立即在公开平台上排口停保，查明原因告知相关部门，并立即进行手工监测，维修完成后递交相关报告）等等、	无

注：如不够填写，可另加附页。