重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称（盖章） 河北珠江啤酒有限公司 报出日期： 2020年 6 月 11 日

表1 基础信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 统一社会信用代码 | 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 |
| 河北珠江啤酒有限公司 | 91130185796579184M | 肖懿 | 石家庄市鹿泉区龙泉东路199号 | 0311-82012721 | 年产啤酒22万KL |

表2-1上年污水及污染物排放信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排放口数量(个) | 1 | 排放口名称 | | | 污水排放口-01 | |  | |  | | |  | |  | | |  | | |
| 年度污水排放量(万吨) | 23.23 | 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) | 23.23 | | | 其他  去向量(万吨) | | | 0 |
| 污染物名称 | | | | 污染物排放标准 | | | | 年度平均排放浓度  （毫克/升） | | | 年度核定排放量（吨）） | | | | | | | | |
| 合计（吨） | | | | 达标排放量（吨） | | | 超标排放量（吨） | |
| CODCr | | | | 石家庄市鹿泉区城镇污水排入排水管网许可证标准：COD：≤400mg/l，氨氮：≤35mg/l，总氮：≤45mg/l，总磷：≤4mg/l，BOD：≤200mg/l，色度：≤70，悬浮物：≤150 mg/l，PH值:6-9。 | | | | 94.5 | | | 24.3 | | | | 24.3 | | | 0 | |
| 氨氮 | | | | 1.11 | | | 0.205 | | | | 0.205 | | | 0 | |
| 总氮 | | | | 5.08 | | | 1.056 | | | | 1.056 | | | 0 | |
| 总磷 | | | | 0.8 | | | 0.195 | | | | 0.195 | | | 0 | |

表2-2上年废气及污染物排放信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排放口数量  (个) | 5 | 其中工艺废气排放口数量  (个) | 4 | 其中燃烧废气  排放口数量(个) | 1 |
| 年度废气排放量  (万标立方米) | 19908 | 其中工艺废气排放量  (万标立方米) | 17660 | 其中燃烧废气排放量  (万标立方米) | 2248 |
| 污染物名称 | 污染物排放标准 | 年度平均排放浓度  （毫克/立方米） | 年度核定排放量（吨） | | |
| 合计 | 达标排放量 | 超标排放量 |
| 颗粒物 | 1、1-10月份执行«锅炉大气污染物排放标准»（GB13271-2014）表3大气污染物特别排放限值。颗粒物≤20mg/立方米，二氧化硫≤50mg/立方米，氮氧化物≤150mg/立方米。2、11-12月锅炉低氮改造后执行«锅炉大气污染物排放标准»（GB13271-2014）表3大气污染物特别排放限值。及《河北省大气污染防治工作领导小组办公室关于燃气锅炉氮氧化物治理工作的通知》中排放浓度限值要求。颗粒物≤5mg/立方米，二氧化硫≤10mg/立方米，氮氧化物≤30mg/立方米。 | 1-10月份监测平均浓度4，11-12月份监测平均浓度2.4。 | 0.324吨 | 0.324吨 | 0 |
| 氮氧化物 | 1-10月份监测平均浓度110，11-12月份监测平均浓度26。 | 1.45吨 | 1.45吨 | 0 |
| 二氧化硫 | 1-10月份监测平均浓度0。11-12月份监测平均浓度0。 | ＜0.067吨 | ＜0.067吨 | 0 |

表2-3上年固废污染物处置信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 固废污染物名称 | 年度产生量（吨） | 本单位内处置 | | 外单位处置 | | 贮存量 | 累计  贮存量 | 是否  办理转移联单 |
| 处置量（吨） | 处置方式 | 处置量（吨） | 处置方式 |
| 麦糟 | 3031 | 0 | 0 | 3031 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 废酵母 | 462 | 0 | 0 | 462 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 废硅藻土 | 101 | 0 | 0 | 101 | 填埋 | 0 | 0 |  |
| 废纸皮 | 209 | 0 | 0 | 209 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 碎玻璃 | 1163 | 0 | 0 | 1163 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 废塑箱 | 97 | 0 | 0 | 97 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 废标纸 | 78 | 0 | 0 | 78 | 售卖 | 0 | 0 |  |
| 污水处理污泥 | 18 | 0 | 0 | 18 | 填埋 | 0 | 0 |  |
| 垃圾 | 135 | 0 | 0 | 135 | 填埋 | 0 | 0 |  |
| 废机油 | 1.69 | 0 | 0 | 1.69 | 0 | 0 | 0 | 联单号：2019130100007245 |
| 化验室废液 | 0.19 | 0 | 0 | 0.19 | 0 | 0 | 0 | 联单号：2019130100007247 |
| 废油桶 | 0.286 | 0 | 0 | 0.286 | 0 | 0 | 0 | 联单号：2019130100007249 |

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 |
| 5台液位检测机（Ⅲ类射线装置） | 使用 | 射线装置 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

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 | 2009年2月 | 污水 | 好氧-厌氧-生化处理 | 4000吨/日 |
| 锅炉烟气排放口 | 2009年2月 | 废气 | 低氮燃烧 | 1个排放口，8517m3/h |
| 污水站臭气排放口 | 2019年5月 | 废气 | 洗涤+生物过滤 | 1个排放口，6321m3/h |
| 粉尘处理设施排放口 | 2009年2月 | 废气 | 脉冲布袋除尘器 | 3个排放口，麦芽入仓提升机布袋除尘器8000 m3/h，大米粉碎机布袋除尘器5000 m3/h，麦芽粉碎机布袋除尘器10000 m3/h. |

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4 建设项目环境影响评价情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设项目名称 | 主要建设内容 | 环评审批部门 | 环评批复文号 | 环评批复时间 | 竣工环保验收审批部门 | 竣工环保验收审批文号 | 竣工环保验收审批时间 |
| 河北珠江啤酒有限公司10万千升易地改造项目 | 啤酒厂 | 河北省环境保护厅 | 冀环管（2005）115号 | 2005年6月10日 | 河北省环境保护厅 | 冀环验（2009）219号 | 2009年9月22日 |
| 河北珠江啤酒有限公司扩建项目 | 啤酒厂 | 鹿泉市环境保护局 | 鹿环保（2011）56号 | 2011年11月21日 | 鹿泉市环境保护局 | 鹿环验（2014）18号 | 2014年10月10日 |
| 河北珠江啤酒有限公司锅炉煤改气技改项目 | 锅炉煤改气技改 | 石家庄市环境保护局鹿泉区分局 | 鹿环备（2016）0000117号 | 2016年12月29日 | 石家庄市环境保护局鹿泉区分局 | 鹿环验（2017）34号 | 2017年5月23日 |
| 河北珠江啤酒有限公司包装车间啤酒灌装设备技改项目 | 包装车间啤酒灌装设备技改 | 河北省鹿泉经济开发区管理委员会 | 鹿开审环批（2019）027号 | 2019年6月6日 | 未验收 | 未验收 | 未验收 |

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 | | | | | | | |
| 河北珠江啤酒有限公司 | 91130185796579184M001V | 2019年12月10日至2022年12月9日 | 污水排放口 | 水污染物 | 化学  需氧量 | 氨氮 | 总氮 | 总磷 |  |  |  |
| 排放限值 | 400 | 35 | 45 | 4 |  |  |  |
| 废气排放口 | 大气污染物 | 二氧  化硫 | 氮氧  化物 |  |  |  |  |  |
| 排放限值 | 10 | 30 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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 |
| 《河北珠江啤酒有限公司突发环境事件专项应急预案》 | 备案编号：130185-2018-005-M | 2019年6月进行了公司级氨泄漏演练。 | 无 | 无 |

注：如不够填写，可另加附页。