**合肥经济技术开发区企事业单位环境信息公开表**

**（2021年度）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | 联合利华（中国）有限公司 | **统一社会信用代码** | 91340000607408459K |
| **法定代表人** | ROHIT JAVA | **联系方式** | 0551-63856340 |
| **生产经营和管理服务的主要内容、产品及****规模** | 主要内容：肥皂及洗涤剂制造，化妆品制造,口腔清洁用品制造,其他日用化学产品制造产品及规模：洗发水/浴露/护发素/洗手液21万吨/年；牙膏：7万吨/年；洗衣粉：25万吨/年；香皂：3.2万吨/年；护肤品/洗衣液/柔顺剂/清洁剂44.3万吨/年 |
| **企业地址** | 安徽省合肥市经济技术开发区锦绣大道88号 |
| **企业网站** | https://www.unilever.com.cn/ |
| **主要污染物及特征污染物的名称** | COD、氨氮、颗粒物、臭气 |
| **排放方式** | COD、氨氮：间接排放；颗粒物、臭气：有组织排放 |
| **排放口数量和分布情况** | 废气排口：洗发水车间4个排口；洗衣粉车间16个排口；香皂车间1个排口；洗衣液车间6个排口；牙膏车间4个排口；污水站4个排口；清洗区1个排口；危化品仓库1个排口废水排口：雨水总排口1个；污水总排口1个 |
| **排放浓度** | COD平均：87.6mg/L；氨氮平均：1.44mg/L；颗粒物：6.77mg/m3 |
| **排放总量** | COD：32.1吨/年；氨氮：0.49吨/年；颗粒物：25.7吨/年 |
| **超标情况** | 无 |
| **执行的污染物排放标准** | COD、氨氮：中华人民共和国国家标准《污水综合排放标准》（GB 8978-1996（含修改单））表4 第二类污染物最高允许排放浓度 三级标准 其他排污单位；合肥经开区污水处理厂接管标准颗粒物、臭气：中华人民共和国国家标准《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-1993）表2 恶臭污染物排放标准值 |
| **核定的排放****总量** | 无 |
| **防治污染设施的建设情况** | 14套除臭设施, 采用喷淋+UV光催化原理2个污水站, 均采用好氧工艺进行废水处理 |
| **防治污染设施的运行情况** | 正常运行 |
| **建设项目环境影响评价** | 一共项目 环评报告书的函2003.1.15 环建验【2005】004号 开发区环评审批表【2005】47 环建审【2007】596号 合并项目开发区环评审批表2004.04.06 合并项目 环建验【2006】006字 污水站三期扩建项目 环建审（经）字【2008】004号 污水站三期扩建项目竣工环保验收登记卡2008年8月7日 浓缩洗衣粉项目 环建经审【2007】076号 浓缩洗衣粉项目 合环经开分局验【2008】20号 Sprint项目 环评函【2007】390号 Sprint项目 环监验【2008】63号 锅炉 环建审【2009】076号 锅炉验收 合环验【2009】270号 Sprint改扩建项目 环建审（经）字【2010】182号 Sprint改扩建项目 合环经开分局验【2012】15号 中水回用项目 登记表 2010年11月3日 中水回用项目 合环经开分局验【2012】14号 合并洗衣粉包装车间扩建 环建审（经）字【2012】13号 技改扩建项目 环建审【2014】145号 技改扩建项目 合环验【2016】45号 洗衣液凝珠 环建审（经）字【2019】114号 危化品仓库 环建审【2017】23号 洗衣凝珠产能提升项目二期 20213401000200000062 漱口水、磨砂膏产能提升项目 20213401000200000050 洗衣凝珠产能提升项目 20213401000200000049 洗发水和沐浴露产能提升项目 20213401000200000048 洗衣凝珠产能提升项目二期20213401000200000062 |
| **其他环境保护行政许可情况** | 排污许可证编号：91340000607408459K001Q |
| **突发环境事件应急预案（**有提供备案编号即可**）** | 340106-2020-009M |
| **其他应当公开的环境信息** |  |