南京帆顺包装有限公司

雨水（清下水）监测数据 2022年1月 (每周一次）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 监测日期 | 监测点编号名称  FWS-01 | 监测项目 | | | | | | | | | | | | 备注 |
| PH | | | COD | | | 总磷 | | | 氨氮 | | |
| 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L | 是否达标 |
| 2022-1-7 | FWS-01 | 7.2 | 6-9 | 是 | 23.7 | 40 | 是 | 0.22 | 0.4 | 是 | 0.68 | 2 | 是 |  |
| 2022-1-14 | 7.1 | 6-9 | 是 | 15.4 | 40 | 是 | 0.16 | 0.4 | 是 | 0.53 | 2 | 是 |  |
| 2022-1-21 | 7.5 | 6-9 | 是 | 19.5 | 40 | 是 | 0.27 | 0.4 | 是 | 0.71 | 2 | 是 |  |
| 2022-1-27 | 7.3 | 6-9 | 是 | 21.6 | 40 | 是 | 0.23 | 0.4 | 是 | 0.72 | 2 | 是 |  |

废水监测数据（1次/月）2022年 1月份

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 监测日期 | 监测点编号名称  HGY-WS  -01 | 监测项目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 备注 |
| PH | | | COD | | | 总磷 | | | SS | | | 动植物油 | | | 氨氮 | | | 石油类 | | |
| 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 | 污染物浓度（mg/L） | 排放上限  （mg/L） | 是否达标 |
| 1-7 | HGY-WS-01 | 7.3 | 6~9 | 是 | 43 | 500 | 是 | 2.35 | 5 | 是 | 62 | 400 | 是 | 0.2 |  | 是 | 22.9 | 50 | 是 | 0.2 | 20 | 是 |  |