南京帆顺包装有限公司

雨水（清下水）监测数据 2022年7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 |
| 2022-7-8 | FWS-01 | 7.1 | 6-9 | 是 | 12.1 | 40 | 是 | 0.29 | 0.4 | 是 | 1.17 | 2 | 是 |  |
| 2022-7-14 | 7.4 | 6-9 | 是 | 10.8 | 40 | 是 | 0.22 | 0.4 | 是 | 0.99 | 2 | 是 |  |
| 2022-7-22 | 7.3 | 6-9 | 是 | 24.7 | 40 | 是 | 0.25 | 0.4 | 是 | 1.68 | 2 | 是 |  |
| 2022-7-29 | 7.1 | 6-9 | 是 | 11.4 | 40 | 是 | 0.24 | 0.4 | 是 | 1.04 | 2 | 是 |  |

废水监测数据（1次/月）2022年7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 |
| 7-18 | HGY-WS-01 | 8.1 | 6~9 | 是 | 64.9 | 500 | 是 | 2.52 | 5 | 是 | 71 | 400 | 是 | 0.2 |  | 是 | 24.6 | 50 | 是 | 0.2 | 20 | 是 |  |