

莒南天楹环保能源有限公司 2021 年第二季度监督监测结果表

| 样品类别 | 监测项目 | 方法来源 | 监测结果 | 限值 | 备注 |
|------------|---|-------------------------|----------|---------|----|
| 垃圾焚烧炉废气排放筒 | 二氧化硫 (mg/m ³) | HJ 57-2017 | 2 | 100 | |
| | 氮氧化物 (mg/m ³) | HJ 693-2014 | 66 | 300 | |
| | 颗粒物 (mg/m ³) | HJ 836-2017 | 0.6 | 30 | |
| | 一氧化碳 (mg/m ³) | HJ 973-2018 | 1 | 100 | |
| | 汞及其化合物 (mg/m ³) | 国家环保总局 (2007) 第四版 (增补版) | 0.00106 | 0.05 | |
| | 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 (mg/m ³) | HJ 657-2013 | 0.0137 | 1.0 | |
| | 镉、铊化合物 (mg/m ³) | HJ 657-2013 | 0.00427 | 0.1 | |
| | 氯化氢 (mg/m ³) | HJ 549-2016 | 8.64 | 60 | |
| 污水处理站排污口 | pH 值 (无量纲) | GB 6920-1986 | 7.4 | 6~9 | |
| | 氨氮 (mg/L) | HJ 535-2009 | 0.191 | 25 | |
| | 总磷 (mg/L) | GB 11893-1989 | 0.09 | 1.5 | |
| | 化学需氧量 (mg/L) | HJ 828-2017 | 14 | 100 | |
| | 悬浮物 (mg/L) | GB 11901-1986 | 6 | 30 | |
| | 五日生化需氧量 (mg/L) | HJ 505-2009 | 5.2 | 30 | |
| | 总铬 (mg/L) | GB/T 7466-1987 | <0.004 | 0.1 | |
| | 总镉 (mg/L) | GB 7475-1987 | <0.001 | 0.01 | |
| | 六价铬 (mg/L) | GB 7467-1987 | <0.004 | 0.05 | |
| | 总铅 (mg/L) | GB 7475-1987 | <0.01 | 0.1 | |
| | 总砷 (mg/L) | HJ 694-2014 | <0.0003 | 0.1 | |
| | 总汞 (mg/L) | HJ 694-2014 | <0.00004 | 0.001 | |
| | 色度 (倍) | GB/T11903-1989 | 4 | 40 | |
| | 粪大肠菌群 (MPN/L) | HJ 347.2-2018 | 460 | 10000 | |
| 清净下水排口 | pH 值 (无量纲) | GB 6920-1986 | 7.6 | 6.5~9.5 | |
| | 氨氮 (mg/L) | HJ 535-2009 | 0.212 | 45 | |
| | 总磷 (mg/L) | GB 11893-1989 | 0.46 | 8 | |
| | 化学需氧量 (mg/L) | HJ 828-2017 | 23 | 500 | |