| 临夏县城区污水处理厂连续监测小时平均值日报表(2019年7月11日) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|----------|-----------------------------|--------------------------------|----------|--------------------|----------|--------|--|--|--|
| 企 业名 称 | 临夏县污 处理厂 | • | 法人代表 | 鲁学明 | 所属行业 | 污水处 理 | 行 | | 5水处理厂污物 放标准》 3918-2002) | | |
| 地址 | 临夏县马九 川村 | 经度 纬度 | 103° 17 · 26 35° 57 · 23 | | 话 | 0930-328 7/3287 | | 监测机构 | 内 在线监测 | | |
| 监测时间 | 2019/07月 11日 | 监 | 测点位 | 出口 | | 生产周期 | 连续 排放 去向 | | | | |
| 污染物 名 称 | 化学需氧量(COD) | | 氨氮 | | 排口流量 | | 夕汁 | | | | |
| 排放限值 | 60mg/L | | , | 8 (15) mg/L 括号内为温 度≤12℃控制指标 | | | (m³) | | 备注 ———————————————————————————————————— | | |
| 时间 | | 是否 达标 | 超标倍数 | 1. 270083333 33333 | 是否达 标 | 超标倍数 | | | | | |
| 0-2 | 32. 701 | 是 | 0 | 1.829 | 是 | 0 | 45. 906 | | | | |
| 2-4 | 32.611 | 是 | 0 | 1.865 | 是 | 0 | 36. 591 | | | | |
| 4-6 | 31. 469 | 是 | 0 | 1. 893 | 是 | 0 | 3 | 1. 171 | | | |
| 6-8 | 31. 461 | 是 | 0 | 1. 965 | 是 | 0 | 2 | 9. 380 | | | |
| 8-10 | 32. 273 | 是 | 0 | 1. 948 | 是 | 0 | 2 | 6. 469 | | | |
| 10-12 | 33. 185 | 是 | 0 | 1. 94 | 是 | 0 | 40. 86 | | | | |
| 12-14 | 33. 952 | 是 | 0 | 2. 016 | 是 | 0 | 33. 133 | | | | |
| 14-16 | 34. 698 | 是 | 0 | 2. 087 | 是 | 0 | 44. 689 | | | | |
| 16-18 | 33. 684 | 是 | 0 | 2. 063 | 是 | 0 | 39. 089 | | | | |
| 18-20 | 32. 713 | 是 | 0 | 2. 029 | 是 | 0 | 38. 969 | | | | |
| 20-22 | 32. 417 | 是 | 0 | 2. 125 | 是 | 0 | 45. 43 | | | | |
| 22-24 | 34. 576 | 是 | 0 | 2. 147 | 是 | 0 | 43. 535 | | | | |
| 平均值 | 32. 978 | | | 1. 99225 | | | 280. 58 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 最大值 | 34. 698 | | | 2. 147 | | | 4 | 5. 906 | | | |
| 最小值 | 31. 461 | | | 1. 829 | | | 2 | 6. 469 | | | |
| 日排放 总量 | 395. 74 | | | 23. 907 | | | | 3367 | | | |