

北京北大维信生物科技有限公司自行监测结果公开数据表 (废水)

(2018 年 11 月 20 日)

| 企业名称 | 监测方式 | 监测点位 | 监测时间 | 监测项目及排放浓度 | | 污染物排放 标准限值 | 是否 达标 | 超标 倍数 | 评价 标准 | 排放 方式 | 排放 去向 | 备注 |
|------------------------|------|--------|-------|-------------------------|------|---------------|----------|----------|-----------------------|----------|----------|----|
| 北京北大维 信生物科技 有限公司 | 手工监测 | WS0001 | 08:00 | PH | 7.1 | 6.5-9 | 是 | / | DB11 /307- 2013 | 集中 排放 | 市政 管网 | |
| | | WS0001 | 08:30 | COD (mg/l) | 106 | 500 | 是 | / | DB11 /307- 2013 | 集中 排放 | 市政 管网 | |
| | | WS0001 | 09:45 | 氨氮 (mg/l) | 1.78 | 45 | 是 | / | DB11 /307- 2013 | 集中 排放 | 市政 管网 | |
| | | WS0001 | 08:00 | 流量 (m ³) | 227 | / | 是 | / | DB11 /307- 2013 | 集中 排放 | 市政 管网 | |

- 填表说明：1. “监测方式”按照“自动或手工监测”填写；
 2. “监测点位”和“监测时间”按照实际监测情况填写；
 3. “监测项目及排放浓度”按照该企业主要污染物及特征污染物排放浓度依次填写，浓度单位要求是国家法定计量单位；
 4. “污染物排放标准限值”填写该企业应执行的污染物排放标准 限值；

5. “是否达标”按照实际达标情况填写“是，否”；
6. “超标倍数”填写超标的监测项目与排放标准限值相比的超标倍数；
7. “评价标准”填写该企业应执行的污染物排放标准名称及标准编号；
8. “排放方式”填写集中排放或无组织排放等。
9. “排放去向”填写该企业排放的污染物排入环境空气、排入地表水环境功能区类型或污水处理厂等情况。