附件：

**贵州医科大学第二附属医院（翁义病区）排污许可证自行监测方案**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **监测类别** | **监测指标** | **检测位置** | **参照执行标准** | **监测方式** | **监测频次** | **监测要求** |
| 贵州医科大学第二附属医院（翁义病区）污水站 | 水质  噪声  废气 | **1. 废水总排水口水质； （1）周检测（52）；COD,SS,PH,流量 （2）月检测（12）；粪大肠菌群； 2.季度检测（4季度）； （1）废水总排水口水（DW002）；COD，BOD5，SS，LAS，PH，粪大肠菌群，流量，石油类，动植物油，挥发酚，总氰化物，色度，氨氮，总余氯； （2）检验科废水排放口水质（DW002）总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅； （3）病理科废水排放口水质（DW003）总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅 (4)污水站厂界四周废气；甲烷，臭气浓度、氨（氨气）、硫化氢； （5）厂界噪声；昼夜各一次；** 3，年度检测（年度） （1）医疗废水排放口（DA005）PH，COD，溶解性总固体，氨氮，悬浮物，流量； （2）锅炉废气排放口（DA001）二氧化硫，林格漫黑度，氮氧化物（1月/1次） | 废  水  口  4  个  废  气  2  个 | 1；废水总棑口，检验科，病理科水质；《医疗机构污染物排放标准》（GB18466-2005）表2预处理标准；  2；医疗废水排放口水质；《污水综合排放标准》（GB8978-1996）  3；厂周界废气；《医疗机构水污染物排放标准》（GB18466-2005）表3  4；锅炉废气；《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）  4.噪声：《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008) 2 | 现  场  采  样 | 周  月  季度  年度 | 水质：  1天3次  周界废气：  1天3次，  4个方向  噪声：  昼夜各一次，4个方 |