

水污染源在线监测系统验收意见表

北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）验收意见

2023年9月13日，北京小汤山医院依据《北京市生态环境局关于印发〈北京市固定污染源自动监控管理办法〉的通知》（京环发[2018]7号）的要求，通过组织验收组（名单附后）对北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）进行验收。

北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）位于北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站出水口，本次验收范围在线监测系统的电磁流量计及各项配套设施。

验收组依据《水污染源在线监测系统（COD_{cr}、NH₃-N等）安装技术规范》（HJ 353-2019）、《水污染源在线监测系统（COD_{cr}、NH₃-N等）验收技术规范》（HJ 354-2019），查验了北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）的验收报告，电磁流量计、数采仪等设备的安装、运行情况，监测站房等设施的建设相关资料，经认真评议，形成验收意见如下：

北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）的设备性能、指标、技术要求、数据采集与传输均符合验收规范要求，运行管理制度完善，日常记录完整。据此，北京小汤山医院（北京小汤山疗养院、北京市小汤山康复医院、北京国际药膳博物馆北京市健康管理促进中心）2#污水处理站排放口在线监测系统（流量监测单元）验收合格。

建议完善在线监测系统的资料后，向生态环境主管部门备案。加强在线监测系统运行过程中的日常运行、维护和管理。



验收组成员表

序号	验收组职务	单位	职务/职称	签字
1	组长	北京小汤山医院	处长	夏中尧
2	成员/验收单位	水研未来（北京）环境工程技术有限公司	工程师	黄少磊
3	成员/安装单位	北京博瑞顺成科技有限公司	工程师	徐维涛
4	成员/运维单位	北京金河生态科技有限公司	工程师	刘通水
5	成员/专家	北京市生态环境保护科学研究院	研究员	王水刚
6	成员/专家	北京市生态环境保护科学研究院	副研究员	王旭
7	成员/专家	北京市生态环境保护科学研究院	正高工	王峰