

表 内蒙古自治区区控水站基本信息表

地表水环境监测网水质自动监测站运维项目通辽、赤峰、锡林郭勒盟和乌兰察布市区控水站运行维							
序号	水站名称	所在区域	所在河流/湖库	经纬度坐标	监测项目	现有仪器配置	运维时间(月数)
1	大瓦房	通辽市科左中旗	西辽河	123.5030° ; 43.7908°	常规五参数、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮	常规五参数分析仪：HACH SC1000; 氨氮分析仪：HACH Amatax sc; 高锰酸盐指数分析仪：COD-203A; 总磷总氮在线监测仪：岛津 TNP-4200/二合一一体机;	12
2	上都河	锡林郭勒盟多伦县	上都河	116.5212° ; 42.3086°	常规五参数、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮	常规五参数分析仪：HACH SC1000; 氨氮分析仪：HACH Amatax sc; 高锰酸盐指数分析仪：COD-203A; 总磷总氮在线监测仪：岛津 TNP-4200/二合一一体机;	12
3	达里诺尔湖	赤峰市克什克腾旗	达里诺尔湖	116.6567° ; 43.3786°	常规五参数、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、氟化物、总砷	常规五参数分析仪：HACH SC1000; 氨氮分析仪：HACH Amatax sc; 高锰酸盐指数分析仪：COD-203A; 总磷总氮在线监测仪：岛津 TNP-4200/二合一一体机; 氟化物分析仪：HACH CA 610; 砷分析仪：Applitrace As;	12
4	弓坝河	乌兰察布市凉城县	弓坝河	112.5811° ; 40.5278°	常规五参数、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、化学需氧量	常规五参数分析仪：聚光科技WCS-2000; 高锰酸盐指数分析仪：聚光科技SIA-2000; 氨氮分析仪：聚光科技 NH ₃ N-2000; 总磷总氮在线监测仪：聚光科技TPN-2000; 化学需氧量分析仪：聚光科技 COD-2000	12
5	苜花河入湖口（浮标站）	乌兰察布市凉城县	岱海	112.6975° ; 40.5767°	常规五参数、氨氮、总磷、总氮、叶绿素a、藻密度、	常规五参数分析仪：Eureka manta2型7参数分析仪; 叶绿素α、藻密度分析仪：Eureka manta2型7参数分析仪; 总磷总氮在线监测仪：希思迪 WIZI70801/1942;	12

地表水环境监测网水质自动监测站运维项目通辽、赤峰、锡林郭勒盟和乌兰察布市区控水站运行维							
序号	水站名称	所在区域	所在河流/湖库	经纬度坐标	监测项目	现有仪器配置	运维时间（月数）
6	三道河入湖口（浮标站）	乌兰察布市凉城县	岱海	112.6983° ; 40.5933°	化学需氧量	氨氮分析仪：希思迪 WIZ163501/1828； 化学需氧量：希思迪 WIZ173901/2070	12

注：常规五参数为水温、pH、溶解氧、浊度、电导率。