2025年第二季度秦皇岛市废水(不含污水处理厂)监测结果

设区市	企业名称	行业类型	监测日期	监测点	监测项目	排放浓度	单位	上限	下限	是否超标	超标倍數
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	粪大肠菌群数	40	MPN/L	5000	_	否	-
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	氨氮(NH3-N)	20.4	mg/L	47	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	悬浮物	21	mg/L	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	总余狐	3.44	mg/L	8	2	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	化学需氧量	102	mg/L	250	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	五日生化需氧量(BOD ₅)	33.3	mg/L	100	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市北戴河医院	8411 综合医院	2025-05-06	总排污口	pH值	7.7	无量纲	9	6	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	总余狐	4.63	mg/L	8	2	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	氨氮 (NH3-N)	30.5	mg/L	45	_	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	五日生化需氧量 (BOD ₅)	42.2	mg/L	100	-	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	化学需氧量	133	mg/L	250	_	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	悬浮物	31	mg/L	60	_	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	粪大肠菌群数	60	MPN/L	5000	_	否	_
秦皇岛市	应急管理部北戴河康复院 (中国煤矿工人北戴河疗养院)	8416 疗养院	2025-05-06	总排污口	pH值	7.3	无量纲	9	6	否	_
秦皇岛市	秦皇岛宏泰生猪屠宰有限公司	135 屠宰及肉类加工	2025-04-17	宏泰生猪废水总排口(DW001)	化学需氧量	134	mg/L	400	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛宏泰生猪屠宰有限公司	135 屠宰及肉类加工	2025-04-17	宏泰生猪废水总排口(DW001)	氦氦(NH3-N)	5.12	mg/L	25	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛宏泰生猪屠宰有限公司	135 屠宰及肉类加工	2025-04-17	宏泰生猪废水总排口(DW001)	总氮(以N计)	7.58	mg/L	35	-	否	_
秦皇岛市	秦皇岛宏泰生猪屠宰有限公司	135 屠宰及肉类加工	2025-04-17	宏泰生猪废水总排口(DW001)	总磷(以P计)	1.01	mg/L	5		否	_
秦皇岛市	秦皇岛立中车轮有限公司	367 汽车零部件及配件制造	2025-05-22	立中车轮废水总排口	化学需氧量	80	mg/L	300		否	_
秦皇岛市	秦皇岛立中车轮有限公司	367 汽车零部件及配件制造	2025-05-22	立中车轮废水总排口	总磷(以P计)	0.06	mg/L	5	-	否	_
秦皇岛市	秦皇岛立中车轮有限公司	367 汽车零部件及配件制造	2025-05-22	立中车轮废水总排口	氨氯 (NH3-N)	0.869	mg/L	25	_	否	_

2025年第二季度秦皇岛市废气监测结果

设区市	企业名称	行业类型	监测日期	监测点	监测项目	排放浓度	单位	上限	下限	是否超标	超标倍數
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	二氧化硫	10	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	氮氧化物	50	mg/m ³	300	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	一氧化碳	<2	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	氯化氢	2.1	mg/m ³	60	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	一氧化碳	<3	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	颗粒物	1.2	mg/m ³	30	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	氮氧化物	60	mg/m ³	300	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	氯化氢	2.2	mg/m ³	60	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	颗粒物	2.0	mg/m ³	30	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	锑,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.0388	mg/m ³	1.0	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	氮氧化物	43	mg/m ³	300	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	汞及其化合物	0.0034	mg/m ³	0.05	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.000666	mg/m ³	0.1	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	汞及其化合物	0.0028	mg/m ³	0.05	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.00063	mg/m ³	0.1	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	锑,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.052	mg/m ³	1.0	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	汞及其化合物	0.0060	mg/m ³	0.05	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	一氧化碳	6	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	氯化氢	2.5	mg/m ³	60	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#3焚烧炉排放口(DA001)	二氧化硫	3	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	锑,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.0607	mg/m ³	1.0	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	2#焚烧炉排放口(DA001)	镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)	0.00143	mg/m ³	0.1	_	否	_
秦皇岛市	中节能 (秦皇岛) 环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	二氧化硫	7	mg/m ³	100	_	否	_

秦皇岛市	中节能(秦皇岛)环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-20	#1焚烧炉排放口(DA001)	颗粒物	1.7	mg/m ³	30	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	氨 (氨气)	1.34	mg/m ³	8	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	锑,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.0616	mg/m ³	0.3	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)	0.000141	mg/m ³	0.03	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	氮氧化物	82	mg/m ³	150	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	一氧化碳	7	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	二氧化硫	9	mg/m ³	40	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	汞及其化合物	< 0.0025	mg/m ³	0.02	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	颗粒物	1.7	mg/m ³	10	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-23	2#焚烧炉烟气排气筒(DA006)	氯化氢	5.4	mg/m ³	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	一氧化碳	3	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	氨 (氨气)	1.57	mg/m ³	8	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	颗粒物	1.8	mg/m ³	10	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	氮氧化物	50	mg/m ³	150	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	二氧化硫	8	mg/m ³	40	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	锑,砷,铅,铬,钴,钼,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.0431	mg/m ³	0.3	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	氯化氢	5.9	mg/m ³	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	0.000409	mg/m ³	0.03	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-06-27	1#焚烧烟气排气筒(DA004)	汞及其化合物	0.0059	mg/m ³	0.02	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	氯化氢	1.1	mg/m ³	20	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	一氧化碳	4	mg/m ³	100	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	二氧化硫	5	mg/m ³	40	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	氨 (氨气)	1.59	mg/m ³	8	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	颗粒物	<1	mg/m ³	10	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	锑,砷,铅,铬,钴,铜,锰,镍及其化合物(以Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni计)	0.00884	mg/m ³	0.3	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	氮氧化物	96	mg/m ³	150	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	汞及其化合物	< 0.0025	mg/m ³	0.02	_	否	_
秦皇岛市	卢龙伟明环保能源有限公司	4417-1 生物质能发电-生活垃圾焚烧发电	2025-05-27	焚烧炉烟气排放口(DA001)	镉、铊及其化合物(以Cd+Tl计)	< 0.000008	mg/m ³	0.03	_	否	_

2025年第二季度秦皇岛市无组织监测结果

设区市	企业名称	行业类别	项目监测日期	监测点名称	监测项目	排放浓度	单位	上限	下限	是否超标	超标倍數
秦皇岛市	抚宁区榆关镇东旺养殖场	0321 鸡的饲养	2025-05-17	厂界北无组织废气检测点	硫化氢	0.012	mg/m3	0.06	_	否	_
秦皇岛市	抚宁区榆关镇东旺养殖场	0321 鸡的饲养	2025-05-17	厂界北无组织废气检测点	氨	0.179	mg/m3	1.5	_	否	_
秦皇岛市	抚宁区榆关镇东旺养殖场	0321 鸡的饲养	2025-05-17	厂界北无组织废气检测点	臭气浓度	<10	无量纲	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛禾田牧业有限责任公司	0311 牛的饲养	2025-05-13	厂界北无组织废气检测点	臭气浓度	<10	无量纲	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛禾田牧业有限责任公司	0311 牛的饲养	2025-05-13	厂界北无组织废气检测点	硫化氢	0.017	mg/m3	0.06	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛禾田牧业有限责任公司	0311 牛的饲养	2025-05-13	厂界北无组织废气检测点	氨	0.181	mg/m3	1.5	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市善源养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-18	厂界南无组织废气检测点	臭气浓度	<10	无量纲	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市善源养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-18	厂界南无组织废气检测点	硫化氢	0.012	mg/m3	0.06	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛市善源养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-18	厂界南无组织废气检测点	氨	0.179	mg/m3	1.5	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛水米田农牧有限公司	0399 其他未列明畜牧业	2025-05-23	厂界东无组织废气检测点	硫化氢	0.011	mg/m3	0.06	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛水米田农牧有限公司	0399 其他未列明畜牧业	2025-05-23	厂界东无组织废气检测点	氨	0.189	mg/m3	1.5	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛水米田农牧有限公司	0399 其他未列明畜牧业	2025-05-23	厂界东无组织废气检测点	臭气浓度	<10	无量纲	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛廷勇养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-16	厂界北无组织废气检测	硫化氢	0.013	mg/m3	0.06	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛廷勇养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-16	厂界北无组织废气检测	臭气浓度	<10	无量纲	20	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛廷勇养殖有限公司	0321 鸡的饲养	2025-05-16	厂界北无组织废气检测	氨	0.186	mg/m3	1.5	_	否	_

2025年第二季度秦皇岛市周边环境监测结果

	A. II. Andle			2025年第二李度秦皇尚巾周辺坏马		18.15.14.14.	34 D				T
设区市	企业名称	行业类别	项目监测日期	监测点名称	监测项目	排放浓度		上限	下限	是否超标	超标倍數
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	神	0.163	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	朝	0.15	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	神	0.250	mg/KG	60	_	否	
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	镍	33	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	镍	52	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	铅	10.4	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	汞	0.048	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	铜	430	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	滴滴涕	<0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	汞	0.050	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	砷	0.740	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	汞	0.139	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	镍	114	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	滴滴涕	<0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	铜	187	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	铜	0.14	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	镍	20	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	铅	10.2	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界东侧	汞	0.046	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	铅	25.3	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	铜	316	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	辐	0.13	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界西侧	砷	0.436	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	镉	0.15	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界南侧	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界北侧	铅	12.9	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司	3516 冶金专用设备制造	2025-04-01	厂界兩侧	铜	1210	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	铅	3.0	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	神	0.060	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	镍	13	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	镉	0.10	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	滴滴涕	<0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南侧	砷	0.020	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南侧	-	0.019	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南侧	镍	15	mg/KG	900	_	否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	神	<0.01	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南侧	滴滴涕	<0.09	mg/KG	6.7		否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	滴滴涕	<0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	铅	3.3	mg/KG	800	_	否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	铅	3.0	mg/KG	800	_	否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	網	0.05	mg/KG	65	_	否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	铜	39	mg/KG	18000		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	铜	32	mg/KG	18000		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南侧	铅	1.6	mg/KG	800		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	镍	1.0	mg/KG	900		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	領	0.04	mg/KG	65		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	汞	0.035	mg/KG	38		否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及共再生利用	2025-04-01	厂界兩側	網	0.055	mg/KG	65		否	_
秦皇岛市			2025-04-01	厂界东侧	新 朝	34	mg/KG mg/KG	18000		否	_
	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用				0.030			_		
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	汞		mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界兩侧	铜 - Net Net 244	33	mg/KG	18000	_	否	
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_

						1					
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东侧	砷	0.778	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西侧	镍	24	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	华电水务秦皇岛有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北侧	汞	0.019	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	汞	0.063	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	镍	29	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	汞	0.058	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	汞	0.053	mg/KG	38	_	否	-
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	镍	21	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	镉	0.08	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	镍	8	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	砷	1.57	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	铜	35	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	镉	0.10	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	铅	9.7	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	铅	12.8	mg/KG	800	_	否	-
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	砷	1.24	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	铅	13.8	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	砷	0.664	mg/KG	60	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	镉	0.09	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	铜	22	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	汞	0.066	mg/KG	38	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界西	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	镍	14	mg/KG	900	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界东	滴滴涕	< 0.09	mg/KG	6.7	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	铜	30	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界北	镉	0.15	mg/KG	65	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	铅	6.4	mg/KG	800	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	铜	16	mg/KG	18000	_	否	_
秦皇岛市	秦皇岛秦南水务有限公司	4620 污水处理及其再生利用	2025-04-01	厂界南	砷	0.591	mg/KG	60	_	否	_