

废水污染防治设施运行管理信息表

防治设施名称	编码	防治设施型号	主要防治设施规格参数		运行状态				污染物排放情况				污泥产生量 (t)	处理方式	耗电量 (千瓦时)	药剂情况		
			设计值	单位	开机时间		停机时间		出口流量 (t/d)	污染因子	治理效率 (%)	数据来源				排放去向	名称	添加量 (t)
					开始时间	结束时间	开始时间	结束时间										
综合废水处理设施	TW001	混凝沉淀加SBR	4000	t/d	2024.1.1	2024.1.1			2754	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.4	邹平县建筑安新型建材有限公司	3696	硫酸亚铁	2.2
	TW002				2024.1.2	2024.1.2			2644	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.22	邹平县建筑安新型建材有限公司	3744	硫酸亚铁	1.5
					2024.1.3	2024.1.3			3049	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.46	邹平县建筑安新型建材有限公司	3840	硫酸亚铁	2.25
					2024.1.4	2023.1.4			3090	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.45	邹平县建筑安新型建材有限公司	3888	硫酸亚铁	2.45
					2024.1.5	2024.1.5			3044	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.46	邹平县建筑安新型建材有限公司	3936	硫酸亚铁	2.4
					2024.1.6	2024.1.6			3754	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.2	邹平县建筑安新型建材有限公司	3888	硫酸亚铁	2.65
					2024.1.7	2024.1.7			3730	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.45	邹平县建筑安新型建材有限公司	3840	硫酸亚铁	2.55
					2024.1.8	2024.1.8			3732	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.51	邹平县建筑安新型建材有限公司	3888	硫酸亚铁	3.1
					2024.1.9	2024.1.9			3510	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.41	邹平县建筑安新型建材有限公司	3926	硫酸亚铁	2.35
					2024.1.10	2024.1.10			3401	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.96	邹平县建筑安新型建材有限公司	3936	硫酸亚铁	2.95
					2024.1.11	2024.1.11			3118	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.87	邹平县建筑安新型建材有限公司	3936	硫酸亚铁	3.1
					2024.1.12	2024.1.12			3154	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.52	邹平县建筑安新型建材有限公司	4080	硫酸亚铁	3.25
					2024.1.13	2024.1.13			3176	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.7	邹平县建筑安新型建材有限公司	4128	硫酸亚铁	3.25
					2024.1.14	2024.1.14			3106	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.92	邹平县建筑安新型建材有限公司	3984	硫酸亚铁	2.7
					2024.1.15	2024.1.15			3340	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.48	邹平县建筑安新型建材有限公司	3984	硫酸亚铁	3.5
					2024.1.16	2024.1.16			2994	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.76	邹平县建筑安新型建材有限公司	3840	硫酸亚铁	3.05
					2024.1.17	2024.1.17			3146	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.94	邹平县建筑安新型建材有限公司	4080	硫酸亚铁	2.4
					2024.1.18	2024.1.18			3180	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.99	邹平县建筑安新型建材有限公司	3984	硫酸亚铁	3.2

				2024.1.19	2024.1.19									2851	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.32	邹平县建筑安新型建筑	3984	硫酸亚铁	3	
				2024.1.20	2024.1.20									2798	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.99	邹平县建筑安新型建筑	3888	硫酸亚铁	2.55	
				2024.1.21	2024.1.21									2639	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.76	邹平县建筑安新型建筑	3744	硫酸亚铁	3.25	
				2024.1.22	2024.1.22									2842	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.45	邹平县建筑安新型建筑	3744	硫酸亚铁	3.25	
				2024.1.23	2024.1.23									3018	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.39	邹平县建筑安新型建筑	3840	硫酸亚铁	3.05	
				2024.1.24	2024.1.24									3092	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.22	邹平县建筑安新型建筑	3600	硫酸亚铁	3.05	
				2024.1.25	2024.1.25									3211	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.46	邹平县建筑安新型建筑	3840	硫酸亚铁	2.85	
				2024.1.26	2024.1.26									3218	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.97	邹平县建筑安新型建筑	3792	硫酸亚铁	2.65	
				2024.1.27	2024.1.27									3248	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.96	邹平县建筑安新型建筑	3792	硫酸亚铁	2.9	
				2024.1.28	2024.1.28									3156	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.26	邹平县建筑安新型建筑	3696	硫酸亚铁	2.6	
				2024.1.29	2024.1.29									2982	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	3.46	邹平县建筑安新型建筑	3792	硫酸亚铁	2.9	
				2024.1.30	2024.1.30									3212	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	4.16	邹平县建筑安新型建筑	3696	硫酸亚铁	2.75	
				2024.1.31	2024.1.31									2970	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线	济阳碧源	2.48	邹平县建筑安新型建筑	3312	硫酸亚铁	2.4	
合计																				120.58				86.05

记录时间：2024年1月

记录人：菅仲雁

审核人：林怀海