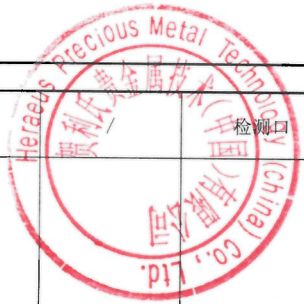


贺利氏贵金属技术（中国）有限公司-企业自测自报方案与报告_2023年_10月+4季度部分

/	检测口	排口编号	/	/	/	检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/L	监测日期	污染物浓度 mg/L	监测日期	污染物浓度 mg/L
/	废水总排	WS-02-2018	/	/	/	ss	周	400	2023/10/4	7	2023/10/11	34
						氨氮	周	45	2023/10/4	29	2023/10/11	34
						ss	周	400	2023/10/18	35	2023/10/25	42
						氨氮	周	45	2023/10/18	13	2023/10/25	12

工艺来源	装置	检测口	排口编号	排气筒高度 m	内径(米)	截面积(m ²)	检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/m ³	监测日期	污染物浓度 mg/m ³
焚烧废气	焚烧车间	G4#排气筒	FQ-02-2018	25	1.25	1.2266	Cd	月度	0.05	2023/10/18	0.0034
							Hg	月度	0.05	2023/10/18	0.0000433
							Sn, Sb, Cu, Mn,	月度	2	2023/10/18	0.43743
							Tl	月度	0.05	2023/10/18	0.0000513
							Cr	月度	0.5	2023/10/18	0.137
							As	月度	0.5	2023/10/18	0.393
							Pb	月度	0.5	2023/10/18	0.02
							二噁英	年度	0.5ng TEQ/Nm ³	2023/10/13	0.0028
		HF	年度	4	2023/10/18	0.45					
有机废气	有机化学品车间 贵重颜料车间 有机罐区	G11排气筒	FQ-06-2018	25	1.3	1.3267	颗粒物(粉尘)	月度	20	2023/10/18	ND
/	/	检测口	排口编号	/	/	/	检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/L	监测日期	污染物浓度 mg/L
/	/	雨水(清下水) 排口	FWS-01-2018	/	/	/	SS	月度	/	2023/10/2	5
							氨氮	月度	2	2023/10/2	0.2



检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/L	监测日期	污染物浓度 mg/L
BOD ₅	季度	300	2023/10/18	112
TN	季度	70	2023/10/18	29
TP	季度	5	2023/10/18	0.02
SS	季度	400	2023/10/18	32
TDS	季度	10000	2023/10/18	1900
F ⁻	季度	10	2023/10/18	2.05
粪大肠菌群数	季度	/	2023/10/18	260
总余氯	季度	/	2023/10/18	0.23
色度	季度	50	2023/10/18	20
动植物油	季度	100	2023/10/18	0.08
Ni	季度	0.5	2023/10/18	ND
Cr	季度	1	2023/10/18	0.046
Cr ⁶⁺	季度	0.2	2023/10/18	ND
As	季度	0.3	2023/10/18	ND
Pb	季度	0.5	2023/10/18	ND
Cd	季度	0.1	2023/10/18	ND
Hg	季度	0.01	2023/10/18	0.00017
Ag	季度	0.3	2023/10/18	ND
石油类	季度	20	2023/10/18	0.07
TOC	季度	/	2023/10/18	10.8
Ni	季度	1	2023/10/18	0.012
Cr	季度	1.5	2023/10/18	0.061
Cr ⁶⁺	季度	0.5	2023/10/18	ND
As	季度	0.5	2023/10/18	ND
Pb	季度	1	2023/10/18	ND
Cd	季度	0.1	2023/10/18	ND
Hg	季度	0.05	2023/10/18	0.00018
Ag	季度	0.5	2023/10/18	0.22
Ag	季度	0.5		



/	公用工程201	/	FQ-08-2022	25	0.5	0.19625	氨	季度	/	2023/10/18	1.9
							氯化氢	季度	10	2023/10/18	0.63
							甲醇	季度	60	2023/10/18	ND
							丙酮	季度	40	2023/10/18	ND
							非甲烷总烃	季度	80	2023/10/18	4.13
							臭气浓度	季度	1500	2023/10/18	25

检测口	排口编号	/	/	/	检测因子	检测频次	排放标准 db	监测日期	污染物浓度 db Z1	污染物浓度 db Z2	污染物浓度 db Z3	污染物浓度 db Z4
厂界	厂界	/	/	/	噪音	季度	昼65dB	2023/10/20	55.9	54	55.2	55.4
厂界	厂界	/	/	/	噪音	季度	夜55dB	2023/10/20	46	45.3	44.8	45.5

检测口	排口编号	/	/	/	检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/m3	监测日期	污染物浓度 mg/m3 G1	污染物浓度 mg/m3 G2	污染物浓度 mg/m3 G3	污染物浓度 mg/m3 G4
环境 质量	厂界	上风向1, 下风向3	上风向1, 下风向3	/	颗粒物	季度	0.5	2023/10/20	0.199	0.283	0.356	0.245
					HCL	季度	0.05	2023/10/20	0.03	0.034	0.032	0.034
					CL2	季度	0.1	2023/10/20	0.05	0.06	0.06	0.07
					NH3	季度	1.5	2023/10/20	0.15	0.09	0.1	0.09
					甲醇	季度	1	2023/10/20	ND	ND	ND	ND
					丙酮	季度	0.8	2023/10/20	ND	ND	ND	ND
					甲苯	季度	0.6	2023/10/20	0.0023	0.002	0.0023	0.00065
					二甲苯	季度	0.3	2023/10/20	ND	0.0002	0.0005	ND
					二氯甲烷	季度	4	2023/10/20	0.00315	0.0038	0.0128	0.002
					非甲烷总烃	季度	4	2023/10/20	0.5	0.69	0.91	1.04
					臭气浓度	季度	20	2023/10/20	12.67	15.67	14.67	14
					氮氧化物	季度	/	2023/10/20	0.056	0.061	0.056	0.053
					氟化物	季度	0.02	2023/10/20	0.0006	0.0007	0.0009	0.0007
					硫化氢	季度	0.06	2023/10/20	0.003	0.003	0.004	0.005
					乙酸	季度	/	2023/10/20	ND	ND	ND	ND
乙醇	季度	/	2023/10/20	ND	ND	ND	ND					
一氧化碳	季度	10	2023/10/20	ND	ND	ND	ND					



检测口		排口编号	/	/	/	检测因子	检测频次	排放标准(小时) mg/m3	监测日期	污染物浓度 mg/m3	
酸性废气	湿化学车间 无机化学车间 无机罐区	G7a#排气筒	FQ-03-2018	25	1.2	1.13	HCL	季度	20	2023/10/19	4.96
							C12	季度	8	2023/10/19	0.4
							SO ₂	季度	100	2023/10/19	ND
							HF	季度	3	2023/10/19	0.34
							乙醇	季度	/	2023/10/19	ND
							醋酸	季度	/	2023/10/19	<6.2
实验室废气 (洗涤塔编号PL1631)	实验室	G18排气筒	FQ-01-2018	25	0.75	0.4416	SO ₂	季度	100	2023/10/18	ND
							HCL	季度	10	2023/10/18	0.9
							HF	季度	3	2023/10/18	0.66
							乙醇	季度	/	2023/10/18	ND
							醋酸	季度	/	2023/10/18	<6.2
							非甲烷总烃	季度	80	2023/10/18	1.55
碱性废气	无机化学品车间 湿化学车间	G8a#排气筒	FQ-04-2018	25	0.5	0.1963	NH3	季度	/	2023/10/19	1.68
有机废气	有机化学品车间 贵重颜料车间 有机罐区	G11排气筒	FQ-06-2018	25	1.3	1.3267	HCL	季度	20	2023/10/23	0.7
							甲醇	季度	60	2023/10/23	ND
							二氯甲烷	季度	50	2023/10/23	0.0077
							丙酮	季度	40	2023/10/23	0.67
							甲苯	季度	25	2023/10/23	0.044
							SO ₂	季度	100	2023/10/23	ND
							异丙醇	半年	/	2023/10/23	0.174
							正己烷	半年	/	2023/10/23	0.669
							硫化氢	半年	5	2023/10/23	0.04
							甲醛	半年	5	2023/10/23	ND
							醋酸	半年	/	2023/10/23	<6.5
							乙醇	半年	/	2023/10/23	ND
							二甲苯	半年	40	2023/10/23	0.002
一氧化碳	半年	1000	2023/10/23	ND							